

# HOLZSCHUTZ UND HOLZVEREDELUNG

Produktprogramm und -Systeme 2010



**Sievers** OnlineTrading

**Kostengünstiger Versand, deutschlandweit!**

**Internet-Shop: [www.sievers-onlinetrading.com](http://www.sievers-onlinetrading.com)**

Anfragen, Bestellungen und Informationen auch unter: Tel.: 0 41 64 - 87 59 213  
Fax: 0 41 64 - 87 59 214 oder per eMail: [info@sievers-onlinetrading.com](mailto:info@sievers-onlinetrading.com)

# Inhaltsverzeichnis



---

**1****Lasuren, Farben und andere Holzanstriche**

- 7 Bläueschutz-Imprägnierung
- 7-12 Lasierende Produkte
- 13-17 Deckende Produkte

---

**2****Holzlacke & Beizen**

- 19-25 Lösemittelbasierte Holzlacke
- 26-27 Härter und Verdünnungen für lösemittelbasierte Holzlacke
- 28-34 Wasserbasierte Holzlacke
- 35-36 Härter und Verdünnungen für wasserbasierte Holzlacke
- 36-37 Ergänzungsprodukte
- 38-40 UV-Lacke
- 41 Öle und Wachse
- 42-45 Beizen

---

**3****Beschichtungen für Fenster & Holzelemente**

- 47 Imprägnierungen/Holzverfestigung
- 48-56 Wasserbasierte Produkte lasierend/deckend
- 57-58 Lösemittelbasierte Produkte lasierend/deckend
- 58-61 Ergänzungsprodukte
- 62-63 Beschichtungen für Profilbretter lasierend/deckend
- 63-65 Beschichtungen für Zäune & Holz im Garten lasierend/deckend

---

**4****Fugenmassen, Kleber & Montageschäume**

- 67 Fugendichtungsmassen
- 68-69 Hilfsmaterial
- 69 Kleber
- 70-71 Montageschäume

---

**5****Holzschutz, Brandschutz & Holzsanierung**

- 73-78 Vorbeugender Holzschutz
- 78-82 Bekämpfender Holzschutz
- 83-86 Holzsanierung
- 87 Brandschutz für Holz



## ALPHABETISCHE PRODUKTÜBERSICHT

<b>Produkt</b>	<b>Seite</b>			
2K Schnellschaum	70	Aidol HK-Lasur	8	Aqua RK-898-Reinigungskonz. 35, 60
Acryl 100	67	Aidol Holzschutz-Creme	7	Aqua SL-410-Schichtlack
Acryl SK	69	Aidol Imprägnier-Lasur	8	Aqua SL-414-Schichtlack
Acryl VSL-115-Varioschichtlack	19	Aidol Isoliergrund	13	Aqua SL-415-Schichtlack
Adolit Bläueschutz BS 1	77	Aidol Langzeit-Lasur	9	Aqua TL-412-Treppenlack
Adolit Bor flüssig A	75	Aidol Pflege-Öl	10	Aqua UV-SL-510-Schichtlack
Adolit Borpatronen	86	Aidol Pflege-Set für Fenster	61	Aqua V-490-Verzögerer
Adolit BQ	76	Aidol Pflege-Set für Türen	61	Aqua WB-002-Wachsbeize
Adolit BQ 1	76	Aidol PVC-Lack 2 in 1	16	Brandschutz
Adolit Colorpaste	78	Aidol PVC-Reiniger	16	Brandschutz-Schutzlack
Adolit Holzbau B	75	Aidol Treppen- & Parkettlack	34	Coll Express PU
Adolit Holzwurmfrei	78	Aidol Treppen- & Parkettpflege	34	Epoxi-Holzersatzmasse
Adolit KD 5	74	Aidol Venti-Decklack	17	Epoxi-Holzverfestigung
Adolit KDA	74	Aidol Wetterschutz-Lasur UV	11	Glättmittel-Konzentrat
Adolit M flüssig	81	Aidol Wetterschutz-Öl	10	Grünbelag-Entferner
Adolit Schaumbildner S	78	Anti-Insekt	80	Halbmaske „Draeger“
AGE (Abbeizer)	86	Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel	30	HWS-112-Hartwachs-Siegel
Aidol Allgrund	13	Aqua 2HL-411/90-2K-Hochglanz.	31	HWT
Aidol Allzweck-Lasur	11	Aqua ANG-404-Anfeuerungsgrund	28	Imprägniergrund GN
Aidol Anti-Insekt Plus	79	Aqua BG-003-Beizgrund	43	Induline DL-650
Aidol Buntlack 2 in 1	17	Aqua BK-896-Beizenkonservierer	45	Induline DW-601
Aidol Carbolin	12	Aqua CL-440/30-Colorlack	32	Induline DW-603
Aidol Compact-Lack PU	15	Aqua FG-401-Füllgrund	28	Induline DW-610
Aidol Compact-Lasur PU	12	Aqua FKL-402-Fugenkittlösung	33	Induline Fugenfüller
Aidol Deckfarbe	13	Aqua H-480-Härter	35	Induline GL-250
Aidol Dekor-Wachs-Lasur	11	Aqua KB-004-Kompaktbeize	43	Induline GL-350
Aidol Fenster- & Türenlasur	10	Aqua MSV-403-Parkettgrund.	33	Induline GW-201
Aidol Grund/Bläuesperre	7	Aqua NK-004-Nuancierkonzentrat	44	Induline GW-203-WF
Aidol Hartwachs-Öl	41	Aqua PB-006-Positivbeize	44	Induline GW-207
Aidol Hartwachs-Polish	41	Aqua PF-430-Pigmentfüller	32	Induline GW-210
		Aqua PL-413-Parkettlack	33	Induline GW-230
				15, 65





Induline GW-300	48	Multi GS	80	Schaumreiniger	71
Induline GW-306	48	MultiSil	67	Schimmel-Stop	82
Induline GW-310	63	NBS-Pistole	71	Silicon-Entferner	68
Induline GW-310-WF	64	NC BM-005-Bindemittel für Beiz.	43	SM-820-Strukturmittel	37
Induline GW-340	49	NC HB-005-Holzbeize	42	ULM-822-Universal-Lichtschutz.	37
Induline GW-360	49	NC NK-005-Nuancierkonzentrat	42	UN-894-Umnetzer	35
Induline LL-750	57	NC SL-110-Schichtlack	19	Universalgrund	16
Induline LW-700	55	NC SL-111-Schichtlack	19	Unterfütterungsschnüre	68
Induline LW-703	62	Patentdisperser	36	UV EM-870-Entlüftungsmittel	40
Induline LW-710	64	Pistolenschäum	70	UV PI-871-Photoinitiator	40
Induline LW-720	55	PL-113-Parkettlack	20	UV RV-872-Reaktivverdünner	40
Induline LW-725	56	PU-Holzersatzmasse, Set	84	UV SL-610/25-Schichtlack	39
Induline Mix & Go	61	PU-Holzverfestigung	83, 85	UV UL-650/25-Überzugslack	39
Induline Schnellspachtel	59	PUR AG-200-Aufhellgrund	20	UV UL-652/25-Überzugslack	39
Induline SW-900	47	PUR BS-895-Beschleuniger	27	UV WG-607-Walzgrundierung HV	38
Induline SW-910	59, 85	PUR CL-240/30-Colorlack	24	UV WG-608-Walzgrundierung NV	38
Induline V-Fugenschutz	59	PUR EL-241/30-Granitlack	25	V-890-Verdünnung	26
Induline ZW-400	54	PUR FG-201-Füllgrund	20	V-893-Verzögerer	27
Induline ZW-420	54	PUR GLA-820-Glaslackadditiv	25	VAC PB	47, 73
Induline ZW-500	52	PUR H-280-Härter	26	Verdünnung V 101	17, 58
Induline ZW-502	52	PUR HCL-242/90-Hochglanz-Col.	24	WV-891-Waschverdünnung	26
Induline ZW-504	53	PUR HL-211/90-Hochglanzlack	22		
Induline ZW-506	53	PUR PF-230-Pigmentfüller	23		
Injektionspacker und Plastikinjek.	81	PUR SL-210-Schichtlack	21		
Kitt-Druckluftpistole	69	PUR SL-212-Schichtlack	22		
Kitt-Handspritzpistole	69	PUR SL-214-Schichtlack	21		
KP-840-Kalkpaste	37	PUR TL-222-Treppenlack	23		
Leimbinderschutz	77	Renovier-Lasur	9		
Mischbecher-System für 2K-Lacke	36	Rofalin Acryl	14		
MM-823-Mattierungsmittel	27	Rofalin Acryl Plus	14		
Montageschaum	70	Rundschnüre	68		




# Lasuren, Farben u. a. Holzanstriche



# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Bläueschutz-Imprägnierung</b>			
<p><b>Aidol Grund/Bläuesperre*</b> Bläuewidriges Grundiermittel und Haftgrund auf Kunstharz-Alkyd-Basis</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Vorbehandlung nicht resistenter Nadelhölzer</li> <li>u.a. maßhaltige Bauteile bei Feuchtigkeitsbelastung und anschließendem Lasurauftrag</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 160 - 200 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>mit vorbeugendem Schutz gegen holzverfärbende Pilze</li> <li>quellbeständig</li> <li>feuchtigkeitsregulierend</li> <li>mit guter Porenfüllung</li> <li>mit geruchsarmen Lösemitteln</li> <li>gute Haftung für nachfolgende Anstriche (mit allen Lasuren und Deckfarben aus diesem Programm verträglich)</li> </ul>	<b>2040</b>	farblos	750 ml 2,5 l 5 l 30 l
<b>lasierende Produkte – lösemittelbasiert mit holzschützenden Wirkstoffen</b>			
<p><b>Aidol Holzschutz-Creme*</b> Lasierend pigmentierte, dekorative Holzschutzcreme für den Schutz und die Veredelung von Holz im Außenbereich</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Behandlung statisch nicht beanspruchter Hölzer im Außenbereich ohne Erdkontakt</li> <li>z. B. Fassadenverschalungen, Dachüberstände, Fensterläden, Balkonbretter, hochwertige Zäune, Pergolen, Lauben &amp; Carports, Sichtschutzzäune</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> gem. RAL-Güte- und Prüfbestimmungen: 200 - 250 ml/m<sup>2</sup>. In einem Arbeitsgang können je nach Holzbeschaffenheit / Holzart bis zu 250 ml/m<sup>2</sup> aufgebracht werden</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>vereint die Vorteile verschiedener Lasurtypen, ohne die Nachteile in Kauf zu nehmen</li> <li>tropft nicht: Abdeckarbeiten i.d.R. nicht nötig!</li> <li>dringt tief ein und lässt sich in hohen Aufbringmengen in einem Arbeitsgang auftragen</li> <li>optimaler Verlauf und brillantes Lasurbild</li> <li>transportiert die Wirkstoffe tief ins Holz: umfassender Schutz</li> <li>schützt das Holz vor Bläue, Algen, UV-Strahlung und Feuchtigkeit</li> <li>setzt sich nicht ab (Pigmente &amp; feste Bestandteile): es braucht nicht aufgerührt zu werden</li> </ul>	<b>2714</b> <b>2715</b> <b>2716</b> <b>2717</b> <b>2718</b> <b>2719</b> <b>2720</b> <b>2721</b> <b>2722</b> <b>2723</b>	farblos eiche hell kiefer pinie/lärche nussbaum teak mahagoni weiß silbergrau palisander	750 ml 2,5 l 5 l 20 l

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr. Farbton	Netto-Abpack.																																																						
<b>lasierende Produkte – lösemittelbasiert mit holzschützenden Wirkstoffen</b>																																																								
<p><b>Aidol HK-Lasur*</b> Dekorative, lösemittelhaltige Holzschutzlasur für außen mit modernster Wirkstoffkombination</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Behandlung statisch nicht beanspruchter Hölzer im Außenbereich ohne Erdkontakt</li> <li>■ z. B. Verkleidungen, Verbretterungen, Zäune, Tore, Pergolen, Gartenhäuser, Dachuntersichten, Giebel, Fassaden u.v.a.m.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> gem. RAL-Güte- und Prüfbestimmungen: 200 - 250 ml/m<sup>2</sup></p>	<p style="text-align: center;"><b>6-fach Schutz</b></p> <div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">   </div> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 6-fach Schutz gegen Bläue, Fäulnis, Schimmel und Algen, Wespenfraß, UV-Strahlen, Feuchtigkeit</li> <li>■ mit eingebauter Grundierung</li> <li>■ reißt nicht</li> <li>■ dringt tief ein</li> <li>■ wasserabweisend, atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ Nachbehandlung ohne Anschleifen und Abbeizen möglich</li> </ul>	<table border="0"> <tr><td><b>2250</b></td><td>pinie/lärche</td><td>750 ml</td></tr> <tr><td><b>2251</b></td><td>teak</td><td>2,5 l</td></tr> <tr><td><b>2252</b></td><td>ebenhholz</td><td>5 l</td></tr> <tr><td><b>2253</b></td><td>kastanie</td><td>10 l</td></tr> <tr><td><b>2254</b></td><td>tannengrün</td><td>20 l</td></tr> <tr><td><b>2255</b></td><td>mahagoni</td><td>210 l**</td></tr> <tr><td><b>2256</b></td><td>palisander</td><td></td></tr> <tr><td><b>2257</b></td><td>silbergrau</td><td></td></tr> <tr><td><b>2260</b></td><td>nussbaum</td><td>*nicht im</td></tr> <tr><td><b>2261</b></td><td>farblos</td><td>20 l-</td></tr> <tr><td><b>2262</b></td><td>kiefer</td><td>Gebinde</td></tr> <tr><td><b>2263</b></td><td>eiche rustikal</td><td></td></tr> <tr><td><b>2264</b></td><td>eiche hell</td><td>**nur in</td></tr> <tr><td><b>2266</b></td><td>hemlock</td><td>Sonder-</td></tr> <tr><td><b>2268</b></td><td>weiß</td><td>farbtönen</td></tr> <tr><td><b>2269</b></td><td>friesenblau*</td><td></td></tr> <tr><td><b>2292</b></td><td>salzgrün</td><td></td></tr> <tr><td><b>2267</b></td><td>Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></td><td></td></tr> </table>	<b>2250</b>	pinie/lärche	750 ml	<b>2251</b>	teak	2,5 l	<b>2252</b>	ebenhholz	5 l	<b>2253</b>	kastanie	10 l	<b>2254</b>	tannengrün	20 l	<b>2255</b>	mahagoni	210 l**	<b>2256</b>	palisander		<b>2257</b>	silbergrau		<b>2260</b>	nussbaum	*nicht im	<b>2261</b>	farblos	20 l-	<b>2262</b>	kiefer	Gebinde	<b>2263</b>	eiche rustikal		<b>2264</b>	eiche hell	**nur in	<b>2266</b>	hemlock	Sonder-	<b>2268</b>	weiß	farbtönen	<b>2269</b>	friesenblau*		<b>2292</b>	salzgrün		<b>2267</b>	Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small>	
<b>2250</b>	pinie/lärche	750 ml																																																						
<b>2251</b>	teak	2,5 l																																																						
<b>2252</b>	ebenhholz	5 l																																																						
<b>2253</b>	kastanie	10 l																																																						
<b>2254</b>	tannengrün	20 l																																																						
<b>2255</b>	mahagoni	210 l**																																																						
<b>2256</b>	palisander																																																							
<b>2257</b>	silbergrau																																																							
<b>2260</b>	nussbaum	*nicht im																																																						
<b>2261</b>	farblos	20 l-																																																						
<b>2262</b>	kiefer	Gebinde																																																						
<b>2263</b>	eiche rustikal																																																							
<b>2264</b>	eiche hell	**nur in																																																						
<b>2266</b>	hemlock	Sonder-																																																						
<b>2268</b>	weiß	farbtönen																																																						
<b>2269</b>	friesenblau*																																																							
<b>2292</b>	salzgrün																																																							
<b>2267</b>	Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small>																																																							
<p><b>Aidol Imprägnier-Lasur*</b> Lösemittelhaltige Imprägnierlasur mit bläuewidriger Einstellung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zum vorbeugenden Schutz vor Bläue für alle Hölzer im Freien</li> <li>■ insbesondere für nicht maßhaltige Holzbauteile wie Verschalungen, Dachuntersichten etc.</li> <li>■ sehr gut geeignet als Grundierung für die nachfolgende Beschichtung (z. B. mit Aidol Langzeitlasur)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 160 - 180 ml/m<sup>2</sup></p>	<div style="display: flex; justify-content: center; align-items: center;">   </div> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ansprechende, lasierende Holzfarbtöne</li> <li>■ schützt vor Bläue</li> <li>■ wetterbeständig</li> <li>■ wasserabweisend und wasserdampfdiffusionsfähig</li> <li>■ preiswert</li> </ul>	<table border="0"> <tr><td><b>2069</b></td><td>hemlock*</td><td>2,5 l</td></tr> <tr><td><b>2070</b></td><td>goldgelb</td><td>5 l</td></tr> <tr><td><b>2071</b></td><td>teak</td><td>20 l</td></tr> <tr><td><b>2072</b></td><td>nußbaum</td><td></td></tr> <tr><td><b>2074</b></td><td>palisander</td><td></td></tr> <tr><td><b>2075</b></td><td>eiche hell</td><td>*nicht in</td></tr> <tr><td><b>2077</b></td><td>kastanie*</td><td>2,5 l und 5 l</td></tr> <tr><td><b>2078</b></td><td>farblos</td><td>Gebinde</td></tr> <tr><td><b>2084</b></td><td>kiefer</td><td></td></tr> <tr><td><b>2081</b></td><td>Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></td><td></td></tr> </table>	<b>2069</b>	hemlock*	2,5 l	<b>2070</b>	goldgelb	5 l	<b>2071</b>	teak	20 l	<b>2072</b>	nußbaum		<b>2074</b>	palisander		<b>2075</b>	eiche hell	*nicht in	<b>2077</b>	kastanie*	2,5 l und 5 l	<b>2078</b>	farblos	Gebinde	<b>2084</b>	kiefer		<b>2081</b>	Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small>																									
<b>2069</b>	hemlock*	2,5 l																																																						
<b>2070</b>	goldgelb	5 l																																																						
<b>2071</b>	teak	20 l																																																						
<b>2072</b>	nußbaum																																																							
<b>2074</b>	palisander																																																							
<b>2075</b>	eiche hell	*nicht in																																																						
<b>2077</b>	kastanie*	2,5 l und 5 l																																																						
<b>2078</b>	farblos	Gebinde																																																						
<b>2084</b>	kiefer																																																							
<b>2081</b>	Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small>																																																							




# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lasierende Produkte – lösemittelbasiert, ohne holzschützende Wirkstoffe</b>			
<p><b>Aidol Langzeit-Lasur</b> Dekorative Medium-Solid-Lasur auf Lösemittelbasis. Schließt die Lücke zwischen dünnflüssigen Imprägnierlasuren und Dickschichtlasuren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für farbige und dekorative Behandlung von Holz</li> <li>■ zur Erzielung pflegeleichter Holzoberflächen</li> <li>■ z. B. Holzverkleidungen, Fenster, Pergolen und dergleichen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 1. Anstrich: ca. 100 ml/m<sup>2</sup> 2. Anstrich: ca. 60 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sehr gute Wetterbeständigkeit</li> <li>■ wasserabweisend</li> <li>■ feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ zur Erzielung von Top-Oberflächen</li> <li>■ schmutzabweisend und pflegeleicht</li> <li>■ geringe Tropfneigung</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2234</b> silbergrau <b>2235</b> weiß <b>2236</b> hemlock* <b>2238</b> eiche rustikal <b>2239</b> eiche hell <b>2240</b> farblos <b>2242</b> nussbaum <b>2243</b> ebenholz* <b>2244</b> teak <b>2245</b> tannengrün* <b>2246</b> kiefer <b>2247</b> pinie/lärche <b>2248</b> palisander <b>2237</b> Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l 20 l  *nicht im 20 l-Gebinde</p>	
<p><b>Renovier-Lasur</b> Lösemittelbasiertes, hochwertiges Anstrichsystem zur Renovierung vergrauter Hölzer im Außenbereich</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz im Außenbereich, welches vergraut oder bereits sehr oft mit (dunklen) Lasuren überstrichen wurde</li> <li>■ farbliche Angleichung alter Bauteile an ein neues Bauteil (z. B. Fenster oder Balkon)</li> <li>■ Fassadenverschalungen, Carports, Fensterläden, Balkongeländer, Holzhäuser, Holzfenster &amp; -türen, Zäune usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Grund 2 x 100 ml/m<sup>2</sup> Finish 1 x 100 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ mit Filmkonservierung gegen mikrobielle Schädigung</li> <li>■ thixotrop und tropfgehemmt</li> <li>■ hervorragende Haftung zum Untergrund &amp; nachfolgenden Anstrichen</li> <li>■ sehr gute Wetterbeständigkeit</li> <li>■ seidenglänzend</li> </ul>	<p><b>1502</b> Sonderfarbtöne – Typ Grund – Zur Aufhellung des Untergrundes und als Haftbrücke  <b>1503</b> Sonderfarbtöne – Typ Finish – Für guten Maseriereffekt und brillante Lasuroptik <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l 10 l</p>	


# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lasierende Produkte – lösemittelbasiert, ohne holzschützende Wirkstoffe</b>			
<p><b>Aidol Fenster- &amp; Türenlasur</b> Lösemittelhaltige Dickschichtlasur</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für farbige und dekorative Behandlung von Holz</li> <li>■ insbesondere für maßhaltige Holzbauteile, wie Fenster und Türen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> je nach Untergrund 1. Anstrich: 80 - 120 ml/m<sup>2</sup>. 2. Anstrich: 60 - 100 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ thixotrop, tropfgehemmt, feuchtigkeitsregulierend, sehr gute Wetterbeständigkeit, wasserabweisend</li> <li>■ zur Erzielung pflegeleichter Holzoberflächen</li> <li>■ nach Abtrocknung geruchslos</li> <li>■ alle Farbtöne untereinander mischbar</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2750</b> farblos <b>2753</b> palisander <b>2754</b> nussbaum <b>2755</b> afrormosia <b>2756</b> kiefer <b>2757</b> eiche hell <b>2758</b> teak <b>2749</b> Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 2,5 l)</small></p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l*</p> <p>*nur in Sonderfarbtönen</p>
<p><b>Aidol Pflege-Öl</b> Pflegeöl auf Leinölbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Edelhölzer im Garten und Wintergarten</li> <li>■ z. B. Teak, Bangkirai, Lärche, Douglasie, Iroko, Eiche usw.</li> <li>■ auch für WPC &amp; Thermoholz</li> <li>■ Gartenmöbel und Holzdecks</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 Anstriche mit jeweils ca. 100 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserabweisend, offenporig, sehr ergiebig im Verbrauch</li> <li>■ bewahrt das Holz vor dem Austrocknen und wirkt der Vergrauung entgegen</li> <li>■ schnelle Trocknung, gute Verarbeitungseigenschaften</li> </ul>	<p><b>2652</b> farblos <b>2653</b> teak <b>2654</b> lärche <b>2655</b> bangkirai</p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l</p>
<p><b>Aidol Wetterschutz-Öl</b> Wasserabweisender, lösemittelbasierter Anstrich für Holz im Garten</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für die Behandlung kessel-druckimprägnierter Hölzer</li> <li>■ Flechtzäune, Palisaden u.a. Holzbauteile im Garten</li> <li>■ zur Auffrischung der typischen Imprägnier-Farbstoffe "salzgrün" und "mittelbraun"</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Je Anstrich ca. 100 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserabweisend &amp; feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ das Eindringen von Wasser ins Holz wird verhindert</li> <li>■ bewahrt das Holz vor dem Austrocknen</li> <li>■ es findet kein Nässestau unter der Oberfläche statt – das Holz kann atmen</li> </ul>	<p><b>2625</b> mittelbraun <b>2626</b> salzgrün</p>	<p>2,5 l</p>

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.				
<b>lasierende Produkte – wasserbasiert</b>							
<p><b>Aidol Wetterschutz-Lasur UV</b> Hochwertiges, wasserbasiertes Medium-Solid Lasur-Gel mit sehr gutem UV-Schutz für dauerhaft helle Hölzer</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz im Außenbereich</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Zäune, Carports usw.</li> <li>■ im System mit Aidol Holzschutz-Creme farblos auch farblos UV + im direkt bewitterten Bereich</li> <li>■ auch im Innenbereich einsetzbar, weil biozidfrei</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Holzfarbtöne: 2 x 100 ml/m<sup>2</sup> Farblos UV+: 3 x 100 ml/m<sup>2</sup></p>	 <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ seidenglänzend</li> <li>■ tropfgehemmt</li> <li>■ blockfest</li> <li>■ Langzeitwetterschutz durch Nano-UV-Blocker</li> <li>■ farblos UV+ auch als Opferschicht über pigmentierten Anstrichen: für dauerhaft helle Hölzer</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>1553</b> farblos UV+</p> <p><b>1555</b> eiche hell</p> <p><b>1556</b> pinie/lärche</p> <p><b>1557</b> teak</p> <p><b>1558</b> mahagoni</p> <p><b>1559</b> nussbaum</p> <p><b>1561</b> weiß</p> <p><b>1562</b> kiefer</p> <p><b>1563</b> walnuss</p> <p><b>1564</b> silbergrau</p> <p><b>1565</b> Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 2,5 l)</small></p>	<p>750 ml</p> <p>2,5 l</p> <p>5 l</p> <p>20 l</p>				
		<p><b>Aidol Allzweck-Lasur</b> Farbige Holzlasur auf Wasserbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz innen und außen</li> <li>■ für Neu- und Renovierungsanstriche</li> <li>■ Nadel- und Laubhölzer</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Innenverkleidungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 100 ml/m<sup>2</sup></p>	 <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hervorragende Wetterbeständigkeit</li> <li>■ feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ seidenglänzend</li> <li>■ bienenverträglich</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> <li>■ leichte Verarbeitung</li> </ul>	<p><b>2350</b> teak</p> <p><b>2351</b> nussbaum</p> <p><b>2354</b> palisander*</p> <p><b>2355</b> kastanie*</p> <p><b>2357</b> ebenholz*</p> <p><b>2359</b> farblos</p> <p><b>2360</b> weiß</p> <p><b>2361</b> eiche hell</p> <p><b>2363</b> kiefer</p> <p><b>2362</b> Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 2,5 l)</small></p>	<p>750 ml</p> <p>2,5 l</p> <p>5 l</p> <p>20 l</p> <p>* nicht im Gebinde</p> <p>20 l</p>		
				<p><b>Aidol Dekor-Wachs-Lasur</b> Wachsemulsion auf Basis von Bienenwachs, Naturharz und Leinölfirnis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schutz und Pflege für Holz innen</li> <li>■ z. B. Möbel, Decken- und Wandvertäfelungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 50 - 150 ml/m<sup>2</sup></p>	 <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ umweltgerecht durch natürliche Rohstoffe</li> <li>■ für samtig, dezente Oberflächen</li> <li>■ vergilbt nicht</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2400</b> farblos</p> <p><b>2401</b> weiß</p>	<p>750 ml</p> <p>2,5 l</p> <p>10 l *</p> <p>*(nur farblos)</p>


# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
lasierende Produkte – wasserbasiert			
<p><b>Aidol Carbolin</b> Teerölfreies Anstrichmittel auf Basis natürlicher Rohstoffe</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ statisch nicht beanspruchte Hölzer im Außenbereich</li> <li>■ z. B. Zäune, Verbretterungen, Pfähle, Masten, Scheunen usw.</li> <li>■ Renovierung alter, mit Carbo-lineum behandelte Hölzer</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ witterungsbeständig</li> <li>■ resistent gegen UV-Licht und Streusalz</li> <li>■ mit Filmkonservierung gegen mikrobielle Schädigung (Algen, Schimmel) des Anstrichfilms</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 Anstriche mit jeweils ca. 100 ml/m<sup>2</sup> pro Anstrich</p>	<b>2015</b>	naturbraun	5 l 10 l 30 l
<p><b>Aidol Compact-Lasur PU</b> Hochwertige, wasserbasierte PU-Acryl Dickschicht-lasur</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ als hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtung</li> <li>■ für grundierte, maßhaltige Holzbauteile (z. B. Fenster &amp; Haustüren)</li> <li>■ für hochwertige, begrenzt maßhaltige Holzbauteile (z. B. Holzhäuser, Verschälungen usw.)</li> <li>■ im Außen- und Innenbereich</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geruchsarm</li> <li>■ leichtgängige, geschmeidige Verarbeitung</li> <li>■ sehr guter Verlauf</li> <li>■ sehr gute Elastizität</li> <li>■ mit UV-Blocker für noch mehr Sicherheit</li> <li>■ blockfest und gute mechanische Beständigkeit</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich</p>	<b>3420</b> <b>3422</b> <b>3423</b> <b>3424</b> <b>3426</b> <b>3427</b> <b>3428</b> <b>3429</b> <b>3432</b> <b>3439</b>	farblos kiefer eiche hell afro-rosalia teak mahagoni nussbaum palisander afzelia Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 0,75 l)</small>	750 ml 2,5 l

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>deckende Produkte – wasserbasiert</b>			
<p><b>Aidol Isoliergrund</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">jetzt mit deutlich verbesserter Isolierwirkung</span></p> <p>Wasserbasierter Spezialanstrich gegen das Durchschlagen von wasserlöslichen Holzinhaltstoffen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz innen und außen</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Innenverkleidungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> als Voranstrich: 2 x 70 - 80 ml/m<sup>2</sup> als Deckanstrich: 3 x 70 - 80 ml/m<sup>2</sup></p>		<p><b>3440</b> weiß Streichqualität</p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l 10 l</p>
		<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ weiß-deckend</li> <li>■ matt</li> <li>■ wetterfest und feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ keine Gelbverfärbungen bei hellen Deckanstrichen</li> </ul>	<p><b>3441</b> Spritzqualität</p>
<p><b>Aidol Allgrund</b></p> <p>Wasserbasierter, geruchsmilder Haftvermittler für außen und innen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für haftvermittelnde Grundierungen auf problematischen Untergründen</li> <li>■ z. B. (verzinkter) Stahl, Reinaluminium, Kupfer, Messing, Holz, Hart-PVC uva. kritische Untergründe</li> <li>■ nicht für eloxiertes Aluminium und frisch feuerverzinkten Stahl</li> <li>■ streichen, rollen u. spritzen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 100 ml/m<sup>2</sup></p>		<p><b>5420</b> weiß</p>	<p>375 ml</p>
		<p><b>5421</b> grau</p> <p><b>5422</b> rotbraun</p>	<p>750 ml 2,5 l 10 l</p>
<p><b>Aidol Deckfarbe</b></p> <p>Wasserbasierte, deckende Wetterschutzfarbe</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz und andere Untergründe</li> <li>■ innen und außen</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Innenverkleidungen</li> <li>■ auch auf Zinkblech (z.B. Dachrinnen) und mineralischen Untergründen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 100 ml/m<sup>2</sup>. Bei Vorbehandlung mit Aidol Isoliergrund (bei hellen Farbtönen): 1 x 100 ml/m<sup>2</sup></p>		<p><b>3600</b> weiß</p>	<p>750 ml</p>
		<b>3601</b> hellgrau	2,5 l
		<b>3602</b> dunkelgrau	5 l
		<b>3603</b> königsblau*	10 l
		<b>3604</b> friesenblau**	20 l***
		<b>3605</b> moosgrün	
		<b>3606</b> flaschengrün	*nicht im 5 l-Gebinde
		<b>3607</b> nussbraun	
		<b>3608</b> tabakbraun	
		<b>3610</b> rotbraun	**nicht im 10 l-Gebinde
		<b>3611</b> schwedischrot	
		<b>3612</b> maisgelb	
		<b>3614</b> goldgelb*	***nur in weiß
<b>3615</b> schwarz			
<b>3616</b> hellelfenbein			
<b>3619</b> Sonderfarbtöne (Mindestabnahme: 5 l)			

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr. Farbtön	Netto-Abpack.
deckende Produkte – wasserbasiert		
<p><b>Rofalin Acryl</b> Hochwertige, matte Schutzfarbe auf Rein-Acrylatbasis</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ altes und neues Holz</li> <li>■ innen und außen</li> <li>■ zur Renovierung alter, bereits gestrichener Oberflächen</li> <li>■ auch für Putz, Mauerwerk, Beton, abgewittertem Faserzement, Zinkdachrinnen, Zinkbleche u.a. Untergründe</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 100 ml/m<sup>2</sup>. Bei Vorbehandlung mit Aidol Isoliergrund (bei hellen Farbtönen): 1 x 100 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ leicht zu verarbeiten</li> <li>■ mit Langzeitschutz für viele Jahre</li> <li>■ dauerelastisch: blättert auch bei extremer Bewitterung nicht ab</li> <li>■ schlagregenfest, licht- und wetterbeständig</li> <li>■ schnelltrocknend, geruchsarm</li> <li>■ scheuerbeständig nach DIN 53778</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2330</b> weiß <b>2332</b> grau* <b>2334</b> dunkelbraun* <b>2336</b> schwarz* <b>2343</b> Sonderfarbtöne (z. B. RAL) <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></p>	<p>750 ml 2,5 l 5 l 10 l 20 l</p> <p>* nicht in 0,75 l 2,5 + 10 l Gebinden</p>
<p><b>Rofalin Acryl Plus</b> Schutzfarbe mit Filmkonservierung auf Rein-Acrylat-Basis für Holz und andere Untergründe im Außenbereich</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ altes und neues Holz</li> <li>■ für außen</li> <li>■ zur Renovierung alter, bereits gestrichener Oberflächen</li> <li>■ auch für Putz, Mauerwerk, Beton, abgewittertem Faserzement, Zinkdachrinnen, Zinkbleche u.a. Untergründe</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 100 ml/m<sup>2</sup>. Bei Vorbehandlung mit Aidol Isoliergrund (bei hellen Farbtönen): 1 x 100 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ enthält Konservierung gegen mikrobielle Schädigungen (Algen, Schimmel, etc.) des Filmes</li> <li>■ leicht zu verarbeiten</li> <li>■ mit Langzeitschutz für viele Jahre</li> <li>■ dauerelastisch: blättert auch bei extremer Bewitterung nicht ab</li> <li>■ schlagregenfest, licht- und wetterbeständig</li> <li>■ schnelltrocknend, geruchsarm</li> <li>■ scheuerbeständig nach DIN 53778</li> </ul>	<p><b>2329</b> weiß <b>2328</b> Sonderfarbtöne (z. B. RAL) <small>(Mindestabnahme: 5 l)</small></p>	<p>5 l 20 l</p>

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
deckende Produkte – wasserbasiert			
<p><b>Induline DW-610</b> Wasserbasierter Dünnschichtlack auf Basis spezieller Acrylate</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz im Außenbereich</li> <li>■ nicht und begrenzt maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Zäune, Carports usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b>                      Streichen: 50 - 80 ml/m<sup>2</sup>                      Tauchen/Fluten: 80 - 120 ml/m<sup>2</sup>                      Spritzen: 120 - 150 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung – alles in einem</li> <li>■ gute Diffusionsfähigkeit, geringer Verbrauch</li> <li>■ kein Abplatzen aufgrund sehr guter Nasshaftung</li> <li>■ unproblematische Nachbehandlung</li> <li>■ gutes Absperrverhalten gegen Holzinhaltsstoffe</li> <li>■ eleganter Glanz bei Erhalt der Holzstruktur (nach 3maligem Anstrich)</li> <li>■ vielfältige Applikation (z.B. Streichen, Spritzen, Tauchen, Auftragsmaschine)</li> <li>■ mit Filmkonservierer gegen mikrobielle Schädigung (Algen, Schimmel) des Anstrichfilms</li> </ul>	<p><b>2482</b> <b>3456</b></p>	<p>weiß Sonderfarbtöne</p>	<p>2,5 l* 5 l 20 l</p> <p>*nur in Sonderfarbtönen</p>
<p><b>Aidol Compact-Lack PU</b> Hochwertiger, wasserbasierter, deckender, schnelltrocknender PU-Acryllack</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ als hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtung</li> <li>■ für grundierte, maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ für mit Aidol Allgrund grundiertes Metall/PVC</li> <li>■ im Innen- und Außenbereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ seidenglänzend</li> <li>■ geruchsarm</li> <li>■ leichtgängige, geschmeidige Verarbeitung</li> <li>■ sehr guter Verlauf</li> <li>■ sehr gute Deckkraft</li> <li>■ blockfest und gute mechanische Beständigkeit</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>3470</b> <b>3475</b></p>	<p>weiß Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 0,75 l)</small></p>	<p>750 ml 2,5 l</p>

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>deckende Produkte – wasserbasiert</b>			
<p><b>Aidol PVC-Reiniger</b> Lösemittelbasierter Spezialreiniger zur Vorbehandlung von zu lackierenden PVC-Teilen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Verbesserung der Lack-Haftung</li> <li>PVC, welches mit Aidol PVC-Lack 2 in 1 beschichtet werden soll</li> <li>Fenster, Dachuntersichten usw.</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>sehr gute Reinigungswirkung</li> <li>beseitigt die Weichmacher an der Oberfläche</li> <li>für gute Langzeit-Haftung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 10 ml/m<sup>2</sup></p>	<b>1382</b>	farblos	0,25 l
<p><b>Aidol PVC-Lack 2 in 1</b> Wasserbasierte 1K Eintopf-Beschichtung speziell für die Lackierung von PVC</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>farbige Gestaltung von PVC-Bauteilen im Innen- und Außenbereich</li> <li>Fenster, Dachuntersichten</li> <li>Renovierung von alten Hart-PVC-Bauteilen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Grundierung und Decklack in einem</li> <li>sehr gute Langzeit-Haftung auf PVC - ideal im System mit Aidol PVC-Reiniger</li> <li>guter Verlauf und hohe Deckkraft</li> <li>seidenglänzend</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 60 - 80 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>1573</b></p> <p><b>1574</b></p> <p><b>1575</b></p> <p><b>1576</b></p> <p><b>1577</b></p> <p><b>1578</b></p> <p><b>1579</b></p> <p><b>1580</b></p> <p><b>1581</b></p> <p><b>1582</b></p>	<p>RAL 3005 weinrot</p> <p>RAL 5007 brilliantblau</p> <p>RAL 5011 stahlblau</p> <p>RAL 6005 moosgrün</p> <p>RAL 6009 tannengrün</p> <p>RAL 7001 silbergrau</p> <p>RAL 7016 anthrazitgrau</p> <p>RAL 8015 kastanienbraun</p> <p>RAL 9001 cremeweiß</p> <p>RAL 9010 reinweiß</p>	<p>0,75 l</p> <p>2,5 l</p>
<b>deckende Produkte – lösemittelbasiert</b>			
<p><b>Universalgrund</b> Weißer, lösemittelhaltiger Sperrgrund</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>sperrt wirksam die farbigen Holzinhaltstoffe bei Problemhölzern ab</li> <li>Türen, Verbretterungen, Brüstungen, Holzzäune, Holzspan-Press- und Sperrholzplatten</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Titandioxid-Rutil sichert eine gute Deckfähigkeit und Kantenabdeckung</li> <li>hervorragende Haftung zum Untergrund und zu nachfolgenden Beschichtungen</li> <li>mit Filmkonservierung gegen Bläue und Schimmel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> je nach Auftragsmethode</p>	<b>2309</b>	weiß	2,5 l 20 l

# LASUREN, FARBEN U.A. HOLZANSTRICHE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.	
<b>deckende Produkte – lösemittelbasiert</b>				
<b>Aidol Venti-Decklack</b> Hochwertiger, pigmentierter Alkydharzlack zur Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung  <b>Anwendungsbereiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für maßhaltige Holzbauteile, wie Fenster und Türen</li> <li>■ auch für Holzverschalungen im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ Nadel- und Laubhölzer</li> </ul> <b>Verbrauch:</b> 75 - 100 ml/m <sup>2</sup> je Arbeitsgang	<b>2705</b> <b>2709</b>	weiß Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 2,5 l)</small>	750 ml 2,5 l 5 l	
	<b>Eigenschaften:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ seidenglänzend</li> <li>■ aromatenfrei, vergilbungsarm</li> <li>■ leichte Verarbeitung, gute Kantenabdeckung</li> <li>■ Grund-, Zwischen- und Schlusslack, alles in einem</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>			
<b>Aidol Buntlack 2 in 1</b> Aromatenfreier, hochglänzender Kunstharzlack  <b>Anwendungsbereiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ innen und außen anwendbar</li> <li>■ für hochwertige Holzkonstruktionen</li> <li>■ direkt auf (angerostete) Eisenmetalle</li> <li>■ mit Aidol Allgrund auf viele weitere Untergründe</li> <li>■ auch für Heizkörper</li> </ul> <b>Verbrauch:</b> 80 ml/m <sup>2</sup> je Arbeitsgang.	<b>1383</b>  <b>1317</b>  <b>1321</b>  <b>1323</b>  <b>1324</b>  <b>1325</b>  <b>1384</b>  <b>1385</b>  <b>1386</b>  <b>1387</b>  <b>1329</b>  <b>1330</b>  <b>1388</b>  <b>1332</b>	RAL 1021 rapsgelb RAL 3000 feuerrot RAL 5010 enzianblau RAL 6002 laubgrün RAL 6005 moosgrün RAL 7001 silbergrau RAL 7035 lichtgrau RAL 8011 nussbraun RAL 8017 schokobraun RAL 9001 cremeweiss RAL 9005 tiefschwarz RAL 9010 reinweiss RAL 9006 weißaluminium Sonderfarbtöne	0,375 l 0,75 l 2,5 l 10 l	
	<b>Verdünnung V 101</b> Spezialverdünnung auf Basis aromatischer Kohlenwasserstoffe  <b>Anwendungsbereiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Verdünnung lösemittelbasierter Anstrichsysteme</li> <li>■ Zur Reinigung von Arbeitsgeräten</li> </ul> <b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf	<b>0978</b>		1 l 5 l 10 l 30 l

# Holzlacke & Beizen



# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 1K-Lacke</b>			
<p><b>NC SL-110-Schichtlack</b> Farbloser, preisgünstiger Schichtlack auf Basis von Nitrocellulose</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gering bis normal beanspruchte Hölzer im Innenbereich</li> <li>■ für Möbel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	1980	NC SL-110/50 seiden-glänzend	20 l
	1982	NC SL-110/30 halbmatt	
<p><b>NC SL-111-Schichtlack</b> Nitrocellulosehaltiger, formaldehydfreier, farbloser Schichtlack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ normal beanspruchte Hölzer im Innenbereich</li> <li>■ Wohnmöbel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	1952	NC SL-111/50 seiden-glänzend	10 l 20 l
	1953	NC SL-111/30 halbmatt	
	1954	NC SL-111/20 matt	
<p><b>Acryl VSL-115-Varioschichtlack</b> Sehr schnell trocknender, PVC-fester, 1-Komponenten-Acryllack, dessen Beständigkeiten auf Wunsch durch 2K-Verarbeitung deutlich aufgewertet werden</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ universell im Möbelbau verwendbar</li> <li>■ Wohn-, Schlaf-, Stuhl- und Gestellbau</li> <li>■ offenporige Holzlackierungen im Innenbereich</li> <li>■ als Überzugslack auf Weißlackierungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x Spritzen mit ca. 80 - 120 g/m<sup>2</sup></p>	3861	Acryl VSL-115/20 matt	10 l 20 l
	3862	Acryl VSL-115/30 halbmatt	
	3863	Acryl VSL-115/50 seiden-glänzend	

**neu**

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 1K-Lacke</b>			
<p><b>PL-113-Parkettlack</b> Versiegelungslack auf Basis hochwertiger urethanmodifizierter Alkydharze für die Verarbeitung im Roll-, Streich- und Spritzverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ abriebfeste Parkett- und Holzfußbodenlackierung</li> <li>■ dekorative Beschichtung für Möbel, Innentüren &amp; Innenausbau</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ außerordentliche Abrieb- und Kratzfestigkeit</li> <li>■ PVC-fest</li> <li>■ geruchsarme Lösemittel</li> <li>■ problemlose Verarbeitung</li> <li>■ hervorragende Anfeuerung</li> <li>■ Produkt ist konform zur Deco-Paint-Richtlinie</li> </ul>	<p><b>2377</b> <b>2392</b></p> <p><b>2378</b></p>	<p><b>PL-113/30</b> halbmatt farblos Sonderfarbtöne</p> <p><b>PL-113/50</b> seidenglänzend farblos</p>	<p>5 l</p>
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR FG-201-Füllgrund</b> Farblose(r) 2K PU-Spritzgrundierung/-Füller</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle halbgeschlossenen- und geschlossenenporigen Aufbauten</li> <li>■ zur Vorbereitung von Hochglanzflächen mit PUR HL-211/90</li> <li>■ für hochwertige Möbel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 130 - 180 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10:1</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sehr schnelle Trocknung</li> <li>■ sehr gute Schleifbarkeit</li> <li>■ lichtecht, der Lackfilm verändert durch Lichteinfall nicht seine Eigenfarbe</li> </ul>	<p><b>1950</b></p>	<p>farblos</p>	<p>10 l 20 l</p>
<p><b>PUR AG-200-Aufhellgrund</b> Farbloser 2K PU-Lack als Grundierung für Naturholzeffekte</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ insbesondere für helle Hölzer, die nicht angefeuert werden sollen</li> <li>■ auch zur Lackierung gebleichter Hölzer</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Spezialbindemittel: geringe Anfeuerung des Untergrundes</li> <li>■ rationelle Verarbeitung durch frühe, gute Schleifbarkeit</li> <li>■ hervorragende Haftung</li> </ul>	<p><b>1957</b></p>	<p>stumpfmatt</p>	<p>10 l 20 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR SL-210-Schichtlack</b>                      Farbloser 2K PU-Lack für offenporige bis halbgeschlossene Lackierungen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ als Schichtlack</li> <li>■ als Überzugslack auf Colorlacken zur Verbesserung der Ringfestigkeit und zur Einstellung des gewünschten Glanzgrades</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b>                      Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang                      Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10:1</p>	1962	PUR SL-210/50 seiden-glänzend	10 l 20 l
	1963	PUR SL-210/30 halbmatt	
	1964	PUR SL-210/20 matt	
	1960	PUR SL-210/10 stumpfmatt	
<p><b>PUR SL-214-Schichtlack</b>                      Farbloser 2K PU-Lack für offenporige bis halbgeschlossene Lackierungen mit besonders schneller Trocknung und langer Topfzeit</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ als Schichtlack</li> <li>■ als Überzugslack auf Colorlacken zur Verbesserung der Ringfestigkeit und zur Einstellung des gewünschten Glanzgrades</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b>                      Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang                      Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10:1</p>	1849	PUR SL-214/50 seiden-glänzend	10 l 20 l
	1850	PUR SL-214/30 halbmatt	
	1851	PUR SL-214/20 matt	
	1857	PUR SL-214/10 stumpfmatt	


# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR SL-212-Schichtlack</b> Farbloser 2K PU-Lack für geschlossenporige Lackierungen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ für Oberflächen mit höchster mechanischer Beanspruchung</li> <li>■ als Überzugslack auf Colorlacken zur Verbesserung der Ringfestigkeit und zur Einstellung des gewünschten Glanzgrades</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 - 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	<p><b>1970</b></p> <p><b>1971</b></p> <p><b>1972</b></p>	<p>PUR SL-212/50 seiden-glänzend</p> <p>PUR SL-212/30 halbmatt</p> <p>PUR SL-212/20 matt</p>	<p>10 l 20 l</p>
<p><b>PUR HL-211/90-Hochglanzlack</b> Farbloser 2K PU-Lack für spiegelartige Möbeloberflächen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ im System mit PUR FG-201-Füllgrund ideal als Überzugslack</li> <li>■ als Überzugslack auf Colorlacken zur Verbesserung der Ringfestigkeit und zur Einstellung des gewünschten Glanzgrades</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 5 : 1</p>	<p><b>1961</b></p>	<p>hoch-glänzend</p>	<p>10 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR TL-222-Treppenlack</b> Lösemittelbasierter 2K PU-Lack für Treppen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ lösemittelbasierte Treppenlackierung – ideal für Anwender, die weiterhin gesetzeskonform mit einem lösemittelbasierten Lacksystem arbeiten wollen</li> <li>■ halbgeschlossene bis geschlossenenporige Lackierung</li> <li>■ auch für andere wertvolle Hölzer im Innenbereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 125 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	1821	PUR TL-222/30 halbmatt	10 l 20 l
	1822	PUR TL-222/50 seiden-glänzend	
<p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ lösemittelbasierte Treppenlackierung – ideal für Anwender, die weiterhin gesetzeskonform mit einem lösemittelbasierten Lacksystem arbeiten wollen</li> <li>■ halbgeschlossene bis geschlossenenporige Lackierung</li> <li>■ auch für andere wertvolle Hölzer im Innenbereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 125 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Festkörperanteil im normalen Bereich (ca. 30%)</li> <li>■ dadurch natürliche Oberflächen und eleganter Verlauf</li> <li>■ sehr wirtschaftlich: Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter: 10 : 1</li> <li>■ lange Verarbeitungszeit (8 Std.) / Topfzeit (16 Std.)</li> <li>■ gute Beständigkeiten wie sie von PUR-Lacken allgemein bekannt sind</li> <li>■ ist direkt nach dem Lackieren milchig – diese Eintrübung verliert sich während der Trocknung</li> <li>■ schnelle Trocknung, gute Schleifbarkeit</li> </ul>		
<p><b>PUR PF-230-Pigmentfüller</b> Hoch pigmentierter 2K PU-Spritzfüller</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle geschlossenenporigen, pigmentierten Aufbauten</li> <li>■ z. B. für MDF, Bad-, Küchen- und Büromöbel usw.</li> <li>■ Variante: bei Härtung mit PUR H-280-Härter im Verhältnis 5 : 1 auch als Isolierfüller ohne farblose Vorwegisolierung einsetzbar (bitte die längeren Trocknungszeiten beachten)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	1958	weiß	10 l
	1959	schwarz	20 l
<p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle geschlossenenporigen, pigmentierten Aufbauten</li> <li>■ z. B. für MDF, Bad-, Küchen- und Büromöbel usw.</li> <li>■ Variante: bei Härtung mit PUR H-280-Härter im Verhältnis 5 : 1 auch als Isolierfüller ohne farblose Vorwegisolierung einsetzbar (bitte die längeren Trocknungszeiten beachten)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohes Temperaturwechselvermögen</li> <li>■ die erzielten Filme sind zähelastisch und lichtecht</li> <li>■ sehr gute Deckkraft</li> <li>■ exzellente Schleifbarkeit</li> <li>■ hervorragende Haftung</li> <li>■ rationelle Verarbeitung: hohe Füllkraft und schnelle Trocknung</li> </ul>		

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR CL-240/30-Colorlack</b> Hoch pigmentierter 2K PU-Decklack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ für Massivholz und Holzwerkstoffe</li> <li>■ mit PUR GLA-820-Glaslack-additiv auch für Glaslackierungen</li> <li>■ ideal auf Oberflächen, die mit PUR PF-230 vorbehandelt wurden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 120 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gute Ringfestigkeit auch ohne farblose Endlackierung</li> <li>■ beständig gegen Heißwasser und Wasserdampf</li> <li>■ sehr gutes Deckvermögen</li> <li>■ schöner Verlauf</li> <li>■ guter Stand an senkrechten Flächen</li> <li>■ unempfindlich gegen Holzinhaltsstoffe</li> <li>■ halbmatt: für andere Glanzgrade mit PUR SL-Lacken oder PUR HL-211/90 ablackieren</li> </ul>	<p><b>1965</b> RAL 9010 reinweiß</p>	<p>1 l 2,5 l 5 l</p>
		<p><b>1967</b> weiß</p>	<p>10 l 20 l</p>
		<p><b>1995</b> Sonderfarbtöne: lasierend</p>	
		<p><b>1996</b> deckend: Preisklasse I</p>	
		<p><b>1997</b> Preisklasse II</p>	
	<p><b>1998</b> Preisklasse III</p>		
<p><b>PUR HCL-242/90-Hochglanz-Colorlack</b>  Hochwertiger, deckender, hochglänzender 2K-PU-Lack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ deckende Hochglanzlackierung von hochwertigen Möbeln</li> <li>■ Tische, Sitzmöbel, Ladenmöbel, Krankenhauseinrichtungen, Unterkunftsmöbel, Küchen und Badmöbel</li> <li>■ ideal für Flächen, die mit PUR PF-230-Pigmentfüller vorbehandelt wurden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 70 - 100 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280 5 : 1</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schöner Verlauf und hohe Deckkraft</li> <li>■ schnelle Trocknung</li> <li>■ extreme Kratzfestigkeit und gute Chemikalienbeständigkeit</li> <li>■ nach ausreichender Trocknung kann die Lackoberfläche poliert werden</li> </ul>	<p><b>3864</b> RAL 9010 reinweiß</p>	<p>10 l</p>
		<p><b>3865</b> RAL 9005 tiefschwarz</p>	

## HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>lösemittelbasierte Holzlacke – 2K-PUR-Lacke</b>			
<p><b>PUR EL-241/30-Granitlack</b> Hoch pigmentiertes 2K PU-Lacksystem auf Basis eines funktionellen Acrylatharzes</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für hochwertige Möbel</li> <li>■ für Massivholz und Holzwerkstoffe</li> <li>■ mit PUR GLA-820-Glaslackadditiv auch für Glaslackierungen</li> <li>■ ideal auf Oberflächen, die mit PUR PF-230 vorbehandelt wurden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang Mischungsverhältnis mit PUR H-280-Härter 10 : 1</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ mit spezieller Pigmentierung und Strukturmitteln</li> <li>■ beständig gegen Heißwasser und Wasserdampf</li> <li>■ sehr gutes Deckvermögen</li> <li>■ schöner Verlauf</li> <li>■ guter Stand an senkrechten Flächen</li> <li>■ sehr gute Chemikalienbeständigkeit</li> <li>■ die Oberflächen sind hinsichtlich der mechanischen Belastbarkeit äußerst robust</li> </ul>	<b>1969</b>	Farbtöne lt. Kollektion	1 kg 5 kg
<p><b>PUR GLA-820-Glaslackadditiv</b> Zusatz zur Verbesserung der Haftung von Remmers PUR-Lacken auf Glas</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ farbige Gestaltung von Glashinterseiten</li> <li>■ Möbel und Ladenbau</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 10% auf Lack-Härter-Mischung</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Spezialzusatz für alle Remmers 2K PUR-Lacke</li> <li>■ Lacke haften durch Zugabe auf vielen Glassorten</li> <li>■ kostengünstige Alternative auch für Kleinserien</li> <li>■ unkomplizierte Handhabung</li> <li>■ besondere Effekte durch Zugabe von SM-820-Strukturmittel in den Lack</li> </ul>	<b>1946</b>	gelblich-klar	0,5 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Härter und Verdünnungen für lösemittelbasierte Produkte</b>			
<p><b>PUR H-280-Härter</b> Hochwertiges, lösemittelhaltiges Isocyanat</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Härtung der 2K PUR-Lacke im angegebenen Mischungsverhältnis</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>lichtecht</li> <li>nur ein Härter für alle 2K PUR-Lacke von Remmers erforderlich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Im angegebenen Mischungsverhältnis dem Lack zugeben</p>	1975		1 l 2 l 10 l
<p><b>V-890-Verdünnung</b> Mischung verschiedener Lösungsmittel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Verdünnung für NC-&amp; 2K PUR-Produkte bzw. Reinigung der Arbeitsgeräte</li> <li>zur Einstellung von NC-Beizen zum Spritzen mit Vertreiben</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>nur eine Verdünnung für NC-&amp; 2K PUR-Produkte von Remmers</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	1955		10 l 30 l
<p><b>WV-891-Waschverdünnung</b> Lösungsmittel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Reinigung der Arbeitsgeräte nach Verarbeitung von NC- und 2K PUR-Lacken</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>preisgünstiges Produkt</li> <li>nicht zur Verdünnung von Lacken geeignet</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	1948		30 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Härter und Verdünnungen für lösemittelbasierte Produkte</b>			
<p><b>V-893-Verzögerer</b> Mischung von Speziallösemitteln</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Einstellung der Remmers NC-Lacke &amp; Beizen und 2K PUR-Lacke</li> <li>zur Applikation von PUR-Lacken im Streich-/Rollverfahren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Als Verzögerer: ca. 5 % Zugabe zum Lack-/Härter-Gemisch als Streichverzögerer: ca. 10% Zugabe zum Lack-/Härtergemisch</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>bewirkt eine Verlaufsverbesserung und eine langsamere Antrocknung bei der Lackierung großer Flächen (z. B. Tischplatten)</li> <li>verhindert das Weißanlaufen von NC-Lacken bei hoher rel. Luftfeuchtigkeit</li> </ul>	1981		1 l
<p><b>PUR BS-895-Beschleuniger</b> Katalysator für PUR-Lacke</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>für alle Remmers PUR-Lacke</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Max. 2 % Zugabe zum Lack-/Härter-Gemisch</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>für schnellere Lackdurtrocknung</li> <li>bei niedrigeren Verarbeitungstemperaturen als im Technischen Merkblatt angegeben</li> </ul>	1945	farblos	1 l
<p><b>MM-823-Mattierungsmittel</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span> Mattierungspaste für NC- und 2K PUR-Lacke</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dezentrale Einstellung des Glanzgrades - entweder auf den PUR-Lack-Mischregalen aber auch beim Kunden - beliebiger PUR- und NC-Lacke (pigmentiert oder farblos)</li> <li>ebenfalls kompatibel mit Acryl VSL-115-Vario-Schichtlack</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 4% Zugabe zum Lack bewirken eine Mattierung um ca. 10 Glanzeinheiten (Zugabemenge max. 10 %)</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>durch Zugabe von ca. 4% MM-823-Mattierungsmittel auf den Lack kann der Glanzgrad der o.g. Produkte um ca. 10 Glanzeinheiten reduziert werden</li> <li>das Material wird einfach in den Lack eingerührt</li> </ul>	3867		1 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua ANG-404-Anfeuerungsgrund</b> Spezialgrundierung zur Intensivierung der Anfeuerung von Aqua-Lacken</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ auf allen Hölzern im Innenbereich</li> <li>■ für Treppen, Parkett, Möbel und Innenausbau</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ dringt tief ins Holz ein</li> <li>■ führt so zu einer Intensivierung der Anfeuerung</li> <li>■ verbessert die Lackhaftung auf Harthölzern und Exoten</li> <li>■ verbessert die Wasserfestigkeit von Lacksystemen auf porigen Hölzern</li> <li>■ rationelle Verarbeitung: ersetzt den ersten Applikationsschritt im 3-Schichtaufbau</li> <li>■ wird nicht geschliffen</li> <li>■ nach Anwendung kann nass-in-feucht weitergearbeitet werden</li> <li>■ vielfältige Applikationsmöglichkeiten: Streichen, Rollen, Spritzen</li> </ul>	<b>3825</b>	farblos	5 l
<p><b>Aqua FG-401-Füllgrund</b> Farbloser, wasserbasierter Füllgrund</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Veredelung von Bauteilen aus MDF und Holz für den Innenbereich</li> <li>■ insbesondere als Grundlackierung unter matten Schichtlacken für hohe Transparenz</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ mit hoher Füllkraft und guter Schleifbarkeit</li> <li>■ keine Verschleierung des Untergrundes</li> <li>■ durch Zugabe von 10% Aqua H-480-Härter wird eine sehr gute Absperrung zum Untergrund erreicht</li> </ul>	<b>3266</b>	farblos	5 l 20 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua SL-410-Schichtlack</b> Farbloser, wasserbasierter Acryllack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz und Holzwerkstoffe im Innenbereich</li> <li>■ als Grund- und Überzugslack</li> <li>■ als Finish über Color-Lacken einsetzbar</li> <li>■ für Türen, Möbel, Leisten usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gute chemische und mechanische Beständigkeit</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> <li>■ sehr gute Kratzfestigkeit</li> <li>■ unproblematische Verarbeitung</li> <li>■ gutes Schleifverhalten</li> <li>■ gleichmäßige Fülle, guter Verlauf</li> <li>■ im Bedarfsfall wird durch die Zugabe von 10% Aqua H-480-Härter eine absperrende Wirkung gegen ausblutende Holz-inhaltsstoffe und eine Beständigkeit gegen PVC/Weichmacher erreicht</li> </ul>	<b>3800</b>	Aqua SL-410/30 seidenmatt	5 l 20 l
	<b>3801</b>	Aqua SL-410/50 seiden-glänzend	
	<b>3804</b>	Aqua SL-410/20 matt	
<p><b>Aqua SL-415-Schichtlack</b> Gut anfeuernder, farbloser Acryllack für Lackierungen im Innenbereich</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Möbel, Innenausbau und insbesondere auch für Türen</li> <li>■ als Grund- und Überzugslack</li> <li>■ als Finish auf Colorlacken</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 -120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geruchsarm</li> <li>■ sehr schöner Verlauf und Anfeuerung</li> <li>■ schnelle, gute Schleifbarkeit</li> <li>■ schon 1-komponentig beständig gegen PVC-Weichmacher und viele Handcremes – also auch bestens für die Innentürenlackierung geeignet</li> <li>■ zur Verarbeitung auch an senkrechten Flächen</li> <li>■ entspricht DIN EN 71-3 (Sicherheit für Spielzeug)</li> <li>■ sehr gute Chemikalienbeständigkeit</li> </ul>	<b>1852</b>	Aqua SL-415/10 stumpfmatt	5 l 20 l
	<b>1853</b>	Aqua SL-415/20 matt	
	<b>1854</b>	Aqua SL-415/30 halbmatt	
	<b>1855</b>	Aqua SL-415/50 seiden-glänzend	
	<b>1856</b>	Aqua SL-415/70 glänzend	
	<b>3818</b>	Aqua SL-415/30 halbmatt Sonderfarbtöne	

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua SL-414-Schichtlack</b></p> <p>Farbloser, wasserbasierter Schichtlack für preisbewusste Lackierungen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grund- und Überzugslack für normal beanspruchte Holzbauteile aus Kiefer, Fichte, Buche, Ahorn, Eiche, Erle usw.</li> <li>■ für Möbel, Innentüren und Zargen, Paneelen, Leisten, Regale, Messebau etc.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 -130 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>3820</b></p>	<p><b>Aqua SL-414/50</b> seiden-glänzend</p>	<p>20 l 120 l</p>
<p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grund- und Überzugslack für normal beanspruchte Holzbauteile aus Kiefer, Fichte, Buche, Ahorn, Eiche, Erle usw.</li> <li>■ für Möbel, Innentüren und Zargen, Paneelen, Leisten, Regale, Messebau etc.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 -130 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>3821</b></p>	<p><b>Aqua SL-414/30</b> halbmatt</p>	
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gleichmäßige Fülle, guter Verlauf</li> <li>■ sehr schnelle Trocknung</li> <li>■ leicht zu verarbeiten und geruchsarm</li> <li>■ gute Beständigkeiten</li> <li>■ vielfältige Applikation: Spritzapplikation, Gießen</li> <li>■ Aqua SL-414 ist ausschließlich für die 1K-Verarbeitung vorgesehen</li> </ul>			
<p><b>Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Hoch beständiger, farbloser, wasserbasierter 2K-Schicht- und Überzugslack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ extrem beanspruchte Möbeloberflächen</li> <li>■ z. B. Küchenarbeitsplatten und Tischplatten</li> <li>■ auch als Überzugslack auf deckend lackierten Flächen oder grundierten dunklen Hölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang MV mit Aqua H-480-Härter 10 : 1</p>	<p><b>3869</b></p>	<p><b>2DS-450-2K/20</b> matt</p>	<p>5 l 20 l</p>
	<p><b>3870</b></p>	<p><b>2DS-450-2K/30</b> halbmatt</p>	
	<p><b>3871</b></p>	<p><b>2DS-450-2K/50</b> seidenglänzend</p>	
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gleichmäßige Fülle, guter Verlauf</li> <li>■ in hohem Maße lichtecht</li> <li>■ extreme Beständigkeit gegen Kratzbeanspruchung, Haushaltschemikalien (uneingeschränkt DIN 68861 Teil 1, 1B), PVC-Weichmacher und Handcremes</li> <li>■ die Topfzeit beträgt ca. 3 Stunden</li> </ul>			

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua 2HL-411/90-2K-Hochglanzlack</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Vollwertige, farblose, wasserbasierte Alternative zur lösemittelbasierten Hochglanzlackierung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Erzielung von Hochglanzflächen</li> <li>■ extrem beanspruchte Möbeloberflächen</li> <li>■ z. B. Küchenarbeitsplatten und Tischplatten</li> <li>■ fest eingebaute Bauteile im Innenbereich, weil uneingeschränkt Deco-Paint-konform</li> <li>■ auch als Überzugslack auf deckend lackierten Flächen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gleichmäßige Fülle, guter Verlauf</li> <li>■ exzellente Holzanfeuerung, in hohem Maße lichtecht</li> <li>■ extreme Beständigkeit gegen Kratzbeanspruchung, Haushaltschemikalien (uneingeschränkt DIN 68861 Teil 1, 1B), PVC-Weichmacher und Handcremes</li> <li>■ die Topfzeit beträgt ca. 60 Minuten</li> <li>■ nach Trocknung (ca. 3 Tage) kann die Lackoberfläche geschwabbelt werden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang MV mit Aqua H-480-Härter 5 : 1</p>	3872	farblos	5 l
<p><b>Aqua UV-SL-510-Schichtlack</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Farbloser, universell einsetzbarer, wasserbasierter UV-härtender Mehrschichtlack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holzbauteile im Innenbereich</li> <li>■ z. B. Wohnmöbel, Türen, Tischplatten, Treppenstufen usw.</li> <li>■ als Grund- und Überzugslack</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gute Fülle und hohe Transparenz</li> <li>■ sehr hohe Wasserfestigkeit</li> <li>■ nach der UV-Härtung sind die beschichteten Teile sofort stapelbar</li> <li>■ entspricht DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> <li>■ sehr gute Chemikalienbeständigkeit</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	3786  3787	Aqua UV-SL-510/20 matt  Aqua UV-SL-510/30 halbmatt	20 l


# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua PF-430-Pigmentfüller</b> Hoch pigmentierter, wasserbasierter 1K Spritzfüller</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bauteile aus MDF und Holz im Innenbereich</li> <li>■ für untergeordnete Bauteile (z. B. Schrankinnenseiten) in Verbindung mit farblosem Überzug als preiswerte Color-Lackierung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 120 - 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>3265</b></p> <p><b>3267</b></p>	<p>weiß</p> <p>helle Sonderfarbtöne (auf Anfrage)</p>	<p>5 l 20 l</p>
<p><b>Aqua CL-440/30-Colorlack</b> Umweltgerechter, wasserbasierter Acryldecklack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für die farbige Gestaltung von Holz im Innenbereich</li> <li>■ für Nadel- und Laubhölzer</li> <li>■ insbesondere für Harthölzer</li> <li>■ z. B. Möbel, Leisten, Türen etc.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>3802</b></p> <p><b>3803</b></p> <p><b>3805</b></p>	<p>weiß</p> <p>RAL 9010</p> <p>Sonderfarbtöne</p>	<p>0,75 l*</p> <p>2,5 l*</p> <p>5 l 20 l</p> <p>*nur Sonderfarbtöne</p>
<p><b>Aqua TL-412-Treppenlack</b> Farbloser, hochwertiger, wasserbasierter Versiegelungslack</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Treppen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 130 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>2372</b></p> <p><b>2373</b></p> <p><b>3819</b></p>	<p>Aqua TL-412/50 farblos seiden-glänzend</p> <p>Aqua TL-412/30 farblos seidenmatt</p> <p>Aqua TL-412/30 Sonderfarbtöne (Mindestabnahme: 5 l)</p>	<p>5 l 20 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Holzlacke</b>			
<p><b>Aqua FKL-402-Fugenkittlösung</b> Wasserbasierte Fugenkittlösung für Parkett und Holzfußböden</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für das Anteigen mit Holzmehl &amp; auskiten von Parkett &amp; Holzfußböden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Pro m<sup>2</sup> ca. 50 ml. 1 Liter Aqua FKL-402 reicht für etwa 20 m<sup>2</sup>. Tatsächlicher Verbrauch ist abhängig von Boden- &amp; Fugenbeschaffenheit</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geringer Volumenschwund in der Fuge</li> <li>■ lösemittel- u. geruchsfrei</li> <li>■ für die anschließende Versiegelung / Behandlung mit: Aidol Hartwachs-Öl, Aqua PL-413-Parkettlack und PL-113-Parkettlack</li> </ul>	2368	farblos	5 l
<p><b>Aqua MSV-403-Parkettgrundierung</b> Wasserbasierte Parkettgrundierung zur Minimierung der Seitenverleimung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Parkett- und Holzfußböden, bei denen die Gefahr von Abrissfugen gegeben ist</li> <li>■ für Hochkantlamellenparkett (Industrieparkett), Holzpflasterböden, schwimmend verlegte Dielenböden, nicht schubfest verlegtes Parkett usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 - 120 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Minimierung der Seitenverleimung</li> <li>■ für die Applikation mit der Rolle</li> <li>■ ausschließlich als Grundierung geeignet</li> <li>■ Versiegelung mit Aqua PL-413-Parkettlack</li> </ul>	2369	farblos	5 l
<p><b>Aqua PL-413-Parkettlack</b> Farbloser, hochwertiger Versiegelungslack auf Wasserbasis für die Verarbeitung im Rollverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Parkett</li> <li>■ Holzfußboden</li> <li>■ Holzdielen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 100 - 120 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang im Rollverfahren</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geruchsarm</li> <li>■ außerordentliche Abrieb- und Kratzfestigkeit</li> <li>■ sehr gute Wasser- und Alkoholbeständigkeit</li> <li>■ schleiffähig nach ca. 4 Std.</li> <li>■ Verbesserung der mechanischen und chemischen Beanspruchbarkeit durch Härtung mit Aqua H-480-Härter</li> </ul>	2374	Aqua PL-413/50 seidenglänzend	5 l 10 l
	2375	Aqua PL-413/30 seidenmatt	
	2376	Aqua PL-413/20 matt	

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
wasserbasierte Holzlacke			
<p><b>Aidol Treppen- &amp; Parkettlack</b> Einkomponentiger, hochwertiger Versiegelungslack auf Wasserbasis für Roll- und Streichverfahren</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ z. B. Dielen, Parkett und Treppen</li> <li>■ auch für Möbel und Innentüren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang im Rollverfahren</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ außerordentliche Abrieb- und Kratzfestigkeit</li> <li>■ gute Chemikalienbeständigkeit</li> <li>■ ausgezeichnete Anfeuerung des Holzuntergrundes</li> <li>■ leicht zu verarbeiten</li> </ul>	2390	seidenglänzend farblos	750 ml 2,5 l
	2391	seidenmatt farblos	
<p><b>Aidol Treppen- &amp; Parkettpflege</b> Selbstglänzendes, wasserbasiertes Bodenpflegemittel für lackierte Oberflächen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ versiegelte Holzfußböden</li> <li>■ geschlossporig lackierte Korkbeläge</li> <li>■ Bodenbeläge aus PVC &amp; Linoleum</li> <li>■ Laminat &amp; Fertigparkett</li> <li>■ Natur &amp; Kunststeinböden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Erstpflege: 1 Liter reicht für ca. 25-30 m<sup>2</sup>. Unterhaltungspflege: 250 ml pro 10 l Wischwasser</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ selbstglänzend – braucht nicht aufpoliert werden</li> <li>■ nur ein Produkt für Erst- &amp; Unterhaltungspflege</li> <li>■ staub- &amp; schmutzabweisend für pflegeleichte Oberflächen</li> <li>■ rutschhemmend</li> <li>■ bewahrt die Oberfläche vor vorzeitigem Verschleiß</li> </ul>	2393	farblos	1 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Härter und Verdünnungen für wasserbasierte Produkte</b>			
<p><b>Aqua H-480-Härter</b> Härterkomponente für Aqua-Lacke</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aqua FG-401-Füllgrund*</li> <li>■ Aqua SL-410-Schichtlack*</li> <li>■ Aqua SL-415-Schichtlack*</li> <li>■ Aqua TL-412-Treppenlack*</li> <li>■ Aqua PL-413-Parkettlack*</li> <li>■ Aqua CL-440-Colorlack*</li> <li>■ Aqua 2DS-450-2K-Diamantsiegel</li> <li>■ Aqua 2HL-411/90-2K-Hochglanzlack</li> </ul> <p>* Härter-Zugabe optional zur Verbesserung der Beständigkeiten</p> <p><b>Verbrauch:</b> Mischungsverhältnis variiert je nach Lacktyp</p>	3806		0,5 l 2 l
<p><b>UN-894-Umnetzer</b> Lösemittelgemisch für die Umnetzung von Lackiergeräten</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Lackiergeräte, mit denen sowohl wässrige als auch lösemittelhaltige Lacke oder Beizen verarbeitet werden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	1947		5 l
<p><b>Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">neu</span> Hochwirksames Reinigungsmittel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Reinigung von Spritzgeräten, Fließbecherpistolen, Spritzkabinen, Hängebahnen usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf Je nach Verschmutzungsgrad wird das Material bis 1 : 5 mit Wasser gemischt</p>	3868		5 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Produkt läßt sich gut in den Lack einarbeiten</li> <li>■ bitte unbedingt Remmers Patentdispenser zum Einarbeiten verwenden</li> <li>■ hoher Vernetzungsgrad schon nach Trocknung über Nacht (sehr frühe chemische u. mechanische Beständigkeit)</li> </ul>			
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ stellt sicher, dass keine Verdünnungsreste in den Wasserlack geraten bzw. kein Wasser in den Lösemittel-Lack gelangt</li> </ul>			
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konzentrat: sehr ergiebig</li> <li>■ entfernt mühelos frische Lackverschmutzungen wasserbasierter Beschichtungssysteme</li> <li>■ Material ist wenig aggressiv gegenüber eloxierten Bauteilen: greift die Oberfläche von Fließbecherpistolen nicht an</li> </ul>			

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Härter und Verdünnungen für wasserbasierte Produkte</b>			
<p><b>Aqua V-490-Verzögerer</b> Spezialverdünnung für Aqua-Beizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verbesserung der Streichqualität von Beizen</li> <li>■ insbesondere bei saugfähigen Hölzern</li> <li>■ Verbesserung der Verlaufeigenschaften von Aqua-Lacken bei niedriger relativer Luftfeuchtigkeit (nur bei 1K Aqua-Lacken verwendbar)</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ bewirkt eine längere Offenzeit der Beize bzw. des Aqua-Lackes</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 5 - 10% Zugabe zur Aqua-Beize Ca. 1 - 3% Zugabe zum Aqua-Lack</p>	1939		0,75 l
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>Patentdispenser</b> Zur Einarbeitung von Aqua H-480-Härter in Aqua-Lacke</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schaumfreies, sicheres Einarbeiten der Härterkomponente</li> <li>■ bessere Eigenschaften des Lackes durch feinere Einarbeitung des Härters</li> </ul>	474701	groß (für Gebinde > 5 l)	
	474702	klein (für Gebinde ≤ 5 l)	
<p><b>Mischbecher-System für 2K-Lacke</b> System zum Anmischen, Ausgießen und Aufbewahren von 2 komponentigen Lacken</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ alle 2-komponentigen Lacksysteme</li> <li>■ Remmers 2K PUR- &amp; Aqua-Lacke / Beizen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bechervolumen 920 ml</li> <li>■ bedienerfreundliche Handhabung</li> <li>■ kein Reinigungsaufwand</li> <li>■ keine Rechenakrobatik</li> <li>■ praxisorientierte Anwendung</li> <li>■ keine Lösemittelabfälle</li> <li>■ keine Mischfehler</li> </ul>	427001	Außenbecher	
	427101	Innenbecher (à 100 Stück)	
	427301	Deckel	

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>KP-840-Kalkpaste</b> Lösemittelbasierte Weißpaste zur Patinierung von porigen Hölzern</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Erzielung von Antikeffekten bei Möbeln und im Innenausbau</li> <li>■ für grobporige Hölzer wie Eiche oder Esche</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 125 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gebrauchsfertig</li> <li>■ intensive Farbgebung</li> <li>■ schnelltrocknend</li> <li>■ leicht abschleifbar</li> <li>■ unkomplizierte Verarbeitung: Spritzen oder Ballenauftrag</li> </ul>	1976	weiß	1 kg
<p><b>SM-820-Strukturmittel</b> Additiv zur Herstellung von Strukturlacken</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sowohl für PUR-Lacke als auch für Aqua-Lacke geeignet</li> <li>■ zur Herstellung von Strukturlacken</li> <li>■ zur Verwendung in Glaslacken (z. B. Erzielung von Sandstrahl-effekten)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 70 ml SM-820-Strukturmittel auf 1.000 ml anwendungsfertigem Lack</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lacke bekommen eine rauhe Haptik, sind widerstandsfähiger und werden matter</li> <li>■ im Boden und Treppenbereich auch zur Verbesserung der Rutschhemmung</li> <li>■ unkomplizierte Handhabung mittels beigefügtem Dosierbecher</li> <li>■ einfache Einarbeitung durch Rühren oder Patentdispenser</li> </ul>	1942 1943 1944	SM-820/S fein SM-820/M mittel SM-820/L grob	0,5 kg
<p><b>ULM-822-Universal-Lichtschutzmittel</b> <b>neu</b> UV-Absorber für den optimalen Schutz heller Hölzer vor Vergilbung durch UV-Strahlen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für helle Hölzer: Ahorn, Esche, Birke, Fichte, Kiefer</li> <li>■ universell einsetzbar in allen transparenten Aqua-, NC- und PUR-Lacken</li> <li>■ Einsatz in Grundlack und Überzugslack</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Zugabe max. 2% zum Lack</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ effektiver Schutz durch breite UV-Absorption der ausgewählten Absorber</li> </ul>	3824		1 l

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr. Farbton	Netto-Abpack.
<b>UV-Lacke</b>		
<p><b>UV WG-607-Walzgrundierung HV</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Hochtransparente, strahlenhärtende Grundierung für die Walzapplikation, hochviskose Einstellung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Anwendung in Walzanlagen mit Möglichkeit der UV-Härtung</li> <li>■ für geschlossenporige Lackierung geeignet</li> <li>■ zur Grundierung von flächigen Bauteilen</li> <li>■ auf allen gängigen Untergründen wie Furnier oder Massivhölzer</li> <li>■ geeignet für Küchen-, Sanitär-, Büro-, Wohnmöbel sowie Treppen und Türen</li> <li>■ geeignet für Leichtspachtelmaschinen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ höherviskos eingestellt: 130 sec. DIN 6 mm.</li> <li>■ gute Fülle, hohe Transparenz</li> <li>■ gute Schleifbarkeit</li> <li>■ mischbar mit UV WG-608-Walzgrundierung NV</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 7 - 20 g/m<sup>2</sup> Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag</p>	3859	10 kg
<p><b>UV WG-608-Walzgrundierung NV</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Hochtransparente strahlenhärtende Grundierung für die Walzapplikation, niedrigviskose Einstellung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Anwendung in Walzanlagen mit Möglichkeit der UV-Härtung</li> <li>■ für offenporige Lackierung geeignet</li> <li>■ zur Grundierung von flächigen Bauteilen</li> <li>■ auf allen gängigen Untergründen wie Furnier oder Massivhölzer</li> <li>■ geeignet für Küchen-, Sanitär-, Büro-, Wohnmöbel sowie Treppen und Türen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ niedrigviskos eingestellt: 50 sec. DIN 6 mm.</li> <li>■ gute Fülle, hohe Transparenz</li> <li>■ gute Schleifbarkeit</li> <li>■ mischbar mit UV WG-607-Walzgrundierung HV</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 7 - 20 g/m<sup>2</sup> Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag</p>	3860	10 kg


# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>UV-Lacke</b>			
<p><b>UV UL-650/25-Überzugslack zum Walzen</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Transparenter, strahlenhärtender Überzugslack zur Endlackierung per Walzapplikation auf allen gängigen UV-Grundierungen, insbesondere für Möbel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ auf Flächen, die mit UV WG-607- oder UV WG-608-Walzgrundierung grundiert sind</li> <li>■ für Küchen-, Sanitär-, Büro-, Wohnmöbel und Innentüren</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohe Reaktivität</li> <li>■ ausgezeichnete Laufstabilität</li> <li>■ angenehme Haptik</li> <li>■ gute Chemikalien- und Kratzbeständigkeit</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 4 - 8 g/m<sup>2</sup> Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag</p>	3873	halbmatt farblos	10 kg
<p><b>UV UL-652/25-Überzugslack zum Walzen</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Transparenter, strahlenhärtender Überzugslack zur Endlackierung per Walzapplikation auf allen gängigen UV-Grundierungen, insbesondere für stark beanspruchte Bauteile</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ auf Flächen, die mit UV WG-607- oder UV WG-608-Walzgrundierung grundiert sind</li> <li>■ geeignet für hochbeanspruchte Oberflächen wie z. B. Treppen- und Parkett-Beschichtungen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohe Reaktivität</li> <li>■ ausgezeichnete Laufstabilität</li> <li>■ angenehme Haptik</li> <li>■ sehr gute Chemikalien-, Kratz- und Abriebbeständigkeit</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 4 - 10 g/m<sup>2</sup> Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag</p>	3874	halbmatt farblos	10 kg
<p><b>UV SL-610/25-Schichtlack zum Walzen</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Transparenter, strahlenhärtender Mehrschichtlack für die Walzapplikation</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grund- und Decklack</li> <li>■ besonders für Proficoater geeignet, da kein Lackwechsel zwischen den einzelnen Schichten notwendig ist</li> <li>■ für Untergründe wie z. B. Furnier oder Massivhölzer</li> <li>■ geeignet für Küchen-, Sanitär-, Büro-, Wohnmöbel auf Tischplatten und Innentüren.</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ einfache walztechnische Verarbeitung (Proficoater)</li> <li>■ hohe Reaktivität</li> <li>■ gute Beständigkeiten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 7 - 20 g/m<sup>2</sup> Nassauftragsmenge pro Schichtauftrag</p>	3785	halbmatt farblos	10 kg

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr. Farbton	Netto-Abpack.		
<b>UV-Lacke</b>				
<p><b>UV EM-870-Entlüftungsmittel</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 10px; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Flüssiges Entlüftungsmittel zur Verbesserung der Oberflächen-Entschäumung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Entlüftungsmittel für alle konventionellen UV-Lacksysteme</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Zugabemenge 0,1 - 0,5% zum UV-Lack. Überdosierung führt zu Oberflächenstörungen (Kraterbildung)!</p>	3788	1 kg		
<p><b>UV PI-871-Photoinitiator</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 10px; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Flüssiger Photoinitiator zur Erhöhung der Reaktivität von konventionellen UV-Lacken</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Photoinitiator für alle konventionellen, nicht weißen UV-Lacke</li> </ul> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ erhöht die Reaktivität von UV-Lacken</li> </ul> </td> </tr> </table> <p><b>Verbrauch:</b> Max. 2% Zugabe zum UV-Lack</p>	<p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Photoinitiator für alle konventionellen, nicht weißen UV-Lacke</li> </ul>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ erhöht die Reaktivität von UV-Lacken</li> </ul>	3822	1 kg
<p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Photoinitiator für alle konventionellen, nicht weißen UV-Lacke</li> </ul>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ erhöht die Reaktivität von UV-Lacken</li> </ul>			
<p><b>UV RV-872-Reaktivverdünner</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 10px; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Reaktivverdünner zur Viskositätseinstellung von konventionellen UV-Lacken</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Viskositätseinstellung von konventionellen UV-Lacken</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Max. 5% Zugabe zum UV-Lack</p>	3823	10 kg		

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Öle und Wachse</b>			
<p><b>Aidol Hartwachs-Öl</b> Auf Basis von natürlichen Ölen mit bleifreien Trockenstoffen</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochwertige Massivholzmöbel</li> <li>■ Paneele, Leisten</li> <li>■ Holzböden, Parkett, Kork, Holztreppen u.a.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 10 - 50 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit pro Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ seidenmatt</li> <li>■ zeitsparend und effektiv zu verarbeiten</li> <li>■ offenporig, atmungsaktiv und geruchsmild</li> <li>■ langlebig, schmutzabweisend, strapazierfähig</li> <li>■ ansatzfreie Nachbehandlung – auch in Teilbereichen ohne Vorarbeiten</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 und DIN 68861 1C</li> </ul>	<p><b>0695</b> <b>0668</b></p>	<p>farblos Sonderfarbtöne</p>	<p>0,75 l 2,5 l 20 l</p>
<p><b>HWS-112-Hartwachs-Siegel</b> 1K lösemittelbasierte Versiegelung für besonders natürliche Anmutung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für die natürlich anmutende Veredelung von Holztreppen</li> <li>■ aber auch für andere Bauteile im Innenbereich</li> <li>■ nicht zur Lackierung gebleichter Hölzer</li> <li>■ Spritzapplikation</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> ca. 2 x 60 - 80 ml/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ 1K lösemittelbasiert: konform zur Deco-Paint-Richtlinie</li> <li>■ geringe Neigung zum Aufglänzen</li> <li>■ tuchmatt mit besonders natürlicher Haptik u. Optik</li> <li>■ sehr gute Chemikalienbeständigkeit: DIN 68861, Teil 1, 1B</li> <li>■ handcremebeständig</li> <li>■ sehr ergiebig im Verbrauch</li> </ul>	<p><b>1826</b> <b>1829</b></p>	<p>farblos Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 5 l 20 l</p>
<p><b>Aidol Hartwachs-Polish</b> Wässriges Pflegekonzentrat mit hochwertigen Wachsemulsionen für geölte und gewachste Holzfußböden und -Treppen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geölte und gewachste Holzböden und -treppen</li> <li>■ optimal für Flächen, die mit Aidol Hartwachs-Öl behandelt wurden</li> <li>■ nur ein Produkt für Erstpflege und Unterhaltspflege</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Erstpflege: 1 Liter reicht für ca. 10 - 20 m<sup>2</sup>. Unterhaltspflege: 250 ml pro 10 l Wischwasser</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ bildet einen dünnen Schutzfilm aus hochwertigen Wachsen</li> <li>■ bewahrt die Oberflächen vor vorzeitigem Verschleiß</li> <li>■ kann nach dem Auftrocknen aufpoliert werden</li> </ul>	<p><b>0687</b></p>	<p>farblos</p>	<p>1 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.	
<b>Lösemittelbasierte Beizen</b>				
<p><b>NC HB-005-Holzbeize</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Lösemittelbasierter Beizenbaukasten für die flexible Herstellung von Beizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für die farbige Gestaltung von Holzoberflächen im Innenausbau</li> <li>■ insbesondere auf porigen Hölzern für einen ausgeprägten Rustikaleffekt</li> <li>■ für feinporige Hölzer</li> <li>■ zur Einfärbung von lösemittelbasierten Lacken</li> <li>■ zur Erstellung einer Patina</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochkonzentrierte Lösemittelbeize</li> <li>■ bestehend aus Feinstpigmenten u. Farbstoffen</li> <li>■ pur – für sehr intensive Holzeinfärbung</li> <li>■ durch Verdünnen und Abmischen lassen sich weitgehend alle Holzfarbtöne und Farbtonintensitäten erstellen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Beize: ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup> (pur oder in beliebiger Abmischung mit V-890 / V-893. Eingefärbter Lack: Zugabe von 0,1 - 2% in NC- oder PUR-Schichtlacken. Patina: Zugabe von 0,5 - 20%</p>	<p><b>3826</b></p> <p><b>3828</b></p> <p><b>3827</b></p> <p><b>3838</b></p>	<p>wenge</p> <p>mahagoni</p> <p>rustikal</p> <p>Sonderfarbtöne <small>(zur Bestellung anwendungsfertiger Beizen nach Kundenvorgaben)</small></p>	<p>1 l</p> <p>5 l</p> <p>20 l</p>	
	<p><b>NC NK-005-Nuancierkonzentrat</b> <span style="background-color: red; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">neu</span></p> <p>Lösemittelbasierte Pigmentpräparationen z. B. für die Anwendung als Colorbeize</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konzentrat für das Nachnuancieren von lösemittelhaltigen Holzlacken und Beizen</li> <li>■ zur Erzielung von lasierenden Bunttönen auf Holz</li> <li>■ zur Erstellung einer Patina</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochkonzentrierte Pigmentpräparationen in organischen Lösemitteln</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Grundbeize: 20% NC NK-005 &amp; 80% V-893 / V-890. Als Beize: ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup>. Eingefärbter Lack: Zugabe von 0,1 - 2% in NC- oder PUR-Schichtlacken. Patina: Zugabe von 0,5 - 20%</p>	<p><b>3829</b></p> <p><b>3830</b></p> <p><b>3831</b></p> <p><b>3832</b></p> <p><b>3833</b></p> <p><b>3834</b></p> <p><b>3835</b></p> <p><b>3836</b></p>	<p>hellbraun</p> <p>oxidgelb</p> <p>gelb</p> <p>schwarz</p> <p>rot</p> <p>weiß</p> <p>blau</p> <p>violett</p>	<p>1 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Lösemittelbasierte Beizen</b>			
<p><b>NC BM-005-Bindemittel für Beizen und Patina</b> Lösemittelbasierter Zusatz für Rustikalbeizen und Patina</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für grobporige Hölzer, um das Wegschlagen in den Untergrund zu vermeiden</li> <li>■ zur Erstellung einer Patina</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 130 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<b>3837</b>		1 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ farblose lösemittelbasierte, Bindemittellösung</li> </ul>			
<b>Wasserbasierte Beizen</b>			
<p><b>Aqua BG-003-Beizgrund</b> Farblose Beizgrundierung zur Egalisierung unterschiedlicher Saugfähigkeit des Holzes</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ als Vorbeize um unterschiedliche Saugfähigkeit des Holzes auszugleichen</li> <li>■ auf gestürzten Furnieren für ein gleichmäßiges Beizbild</li> <li>■ Hölzer, die zur Fleckenbildung neigen (z. B. Fichte, Tanne, Kiefer, Buche usw.)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Buche: 80 - 100 ml/m<sup>2</sup>. Nadelholz: 100 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<b>1936</b>	farblos	1 l
<p><b>Aqua KB-004-Kompaktbeize</b> Wasserbasierter Beizenbaukasten für die flexible Herstellung von Beizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für die farbige Gestaltung von Holzoberflächen im Innenausbau</li> <li>■ durch Verdünnen und Abmischen lassen sich weitgehend alle Holzfarbtöne und Farbtonintensitäten erstellen</li> <li>■ für das Beizen fein- und grobporiger Hart- und Weichhölzer</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Beize: ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup> (pur oder in beliebiger Abmischung mit Wasser / Aqua KB-004 farblos). Eingefärbter Lack: Zugabe von 1 - 2% in Aqua-Schichtlacken</p>	<b>3841</b> <b>3842</b> <b>3843</b> <b>3840</b> <b>3857</b>	wenge rustikal mahagoni farblos Sonderfarbtöne (zur Bestellung anwendungsfertiger Beizen nach Kundenvorgaben)	1 l 5 l 20 l

# HOLZLACKE & BEIZEN



Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Wasserbasierte Beizen</b>			
<p><b>Aqua NK-004-Nuancierkonzentrat</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Wasserbasierte Pigmentpräparationen, z. B. für die Anwendung als Colorbeize</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konzentrat für das Nachnuancieren von wasserbasierten Holzlacken und Beizen</li> <li>■ zur Erzielung von lasierenden Bunttönen auf Holz</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochkonzentrierte Pigmentpräparationen</li> <li>■ wasserbasiert</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Grundbeize: 30% NK-004 &amp; 70% Wasser / Aqua KB-004 farblos Als Beize: ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup>. Eingefärbter Lack: Zugabe von 1 - 2% in Aqua-Schichtlacken</p>	<p><b>3844</b></p> <p><b>3845</b></p> <p><b>3846</b></p> <p><b>3847</b></p> <p><b>3848</b></p> <p><b>3850</b></p> <p><b>3851</b></p>	<p>hellbraun P</p> <p>oxidgegelb P</p> <p>gelb P</p> <p>schwarz P</p> <p>rot P</p> <p>weiß P</p> <p>blau P</p>	<p>1 l</p>
<p><b>Aqua PB-006-Positivbeize</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 5px; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Wasserbasierter Beizenbaukasten für die flexible Herstellung von Positiv-Beizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Nadelhölzer: z. B. Kiefer und Fichte</li> <li>■ zur Erzielung eines ausgeprägten Positiv-Effektes (Betonung der harten Jahresringe)</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochkonzentrierte Mischung aus Reaktivfarbstoffen, Pigmenten - für ein positives Beizbild</li> <li>■ wasserbasiert</li> <li>■ anwendungsfertig oder zur flexiblen Erstellung von Aqua-Positiv-Beizen</li> <li>■ ablackierbar mit: NC-, PUR- oder Aqua-Lacken, Acryl VSL-115-Vario-Schichtlack</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und dem Applikationsverfahren ca. 70 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>3882</b></p> <p><b>3883</b></p> <p><b>3884</b></p> <p><b>3885</b></p> <p><b>3886</b></p> <p><b>3789</b></p>	<p>rotbraun</p> <p>gelbgrün</p> <p>anthrazit</p> <p>weiß</p> <p>farblos</p> <p>Sonderfarbtöne (zur Bestellung anwendungsfertiger Beizen nach Kundenvorgabe)</p>	<p>1 l</p> <p>5 l</p> <p>20 l</p>

# HOLZLACKE & BEIZEN

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Wasserbasierte Beizen</b>			
<p><b>Aqua WB-002-Wachsbeize</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Wasserbasierter Beizenbaukasten für die flexible Herstellung von Wachsbeizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Nadelhölzer: z. B. Kiefer und Fichte</li> <li>■ für samtartige Oberflächen</li> <li>■ zur Erzielung eines ausgeprägten Positiv-Effektes (Betonung der harten Jahresringe)</li> <li>■ für Oberflächen mit geringer Beanspruchung, die nicht überlackiert werden</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserbasiert</li> <li>■ hochkonzentrierte Mischung von Reaktivfarbstoffen, Pigmenten und Wachsen</li> <li>■ anwendungsfertig oder zur flexiblen Erstellung von Aqua-Wachs-Beizen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und dem Applikationsverfahren ca. 70 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>3854</b> <b>3855</b> <b>3856</b> <b>3866</b> <b>1938</b></p>	<p>rotbraun gelbgrün weiß farblos Sonderfarbtöne (zur Bestellung anwendungsfertiger Beizen nach Kundenvorgabe)</p>	<p>1 l 5 l 20 l</p>
<p><b>Aqua BK-896-Beizenkonservierer</b> <span style="float: right; border: 1px solid red; border-radius: 50%; padding: 2px 5px; color: white; font-weight: bold;">neu</span></p> <p>Topfkonservierer für Aqua-Beizen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Anbruchmengen und eigene Mischungen, die nicht sofort verarbeitet werden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Zugabe ca. 1% zu Aqua-Beizen</p>	<p><b>3858</b></p>		<p>1 l</p>

# Beschichtung für Fenster & Holzelemente

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Imprägnierungen/Holzverfestigung – wasserbasiert</b>			
<p><b>Induline SW-900*</b></p> <p>Farbloser, wässriger Holzverfestiger auf Hybridharzbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren und Verschalungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 160 - 200 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p>		<p><b>3776</b></p> <p>farblos</p>	<p>5 l 20 l 120 l</p>
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ verfestigt die Oberfläche</li> <li>■ spart Schleifaufwand</li> <li>■ schützt gegen Fäulnis und Bläue</li> <li>■ gibt Feuchteschutz, besonders auch im Hirnholzschutzbereich</li> <li>■ verringert Fleckenbildung bei Lasurtönen</li> <li>■ stellt die Fasern auf, härtet sie</li> <li>■ ermöglicht so das Entfernen der Fasern im 1. Schleifgang</li> </ul>			
<b>Imprägnierungen – lösemittelbasiert</b>			
<p><b>VAC PB*</b></p> <p>Lösemittelbasiertes Holzschutzmittel für das Doppel-Vakuum-Verfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holzbauteile ohne Erdkontakt</li> <li>■ Fenster &amp; Türen</li> <li>■ hochwertiges Gartenholz, Zaunanlagen &amp; Spielplatzgeräte</li> <li>■ Balkonkonstruktionen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 20 kg/m<sup>3</sup></p>		<p><b>2043</b></p> <p>farblos</p>	<p>1.000 l</p>
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schützt vor Bläue und Fäulnis</li> <li>■ optimale Tiefen-Holzschutzwirkung durch Doppel-Vakuum-Verfahren</li> <li>■ keine Dimensionsveränderungen der Hölzer, wie z. B. beim Kesseldruckimprägnieren</li> </ul>			

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Grundierungen lasierend</b>			
<p><b>Induline GW-300</b> Lasierendes, wasseremulgiertes Grundiermittel, mit Filmschutz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Lasuren oder Decklacken</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen, Fluten, Vakumat</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ keine Geruchsbelästigung</li> <li>■ praxisgerechte Einbringungsmenge</li> <li>■ kurze Trockenzeit</li> <li>■ hervorragende (Nass) Haftung</li> <li>■ ausgezeichnete Porenfüllung, auch bei tiefporigem Meranti</li> <li>■ Lieferviskosität = Verarbeitungsviskosität zum Tauchen und Fluten</li> </ul>	<p><b>3360</b> farblos <b>3361</b> hemlock <b>3362</b> kiefer <b>3363</b> eiche <b>3364</b> afrormosia <b>3365</b> teak <b>3367</b> nussbaum <b>3368</b> palisander <b>3371</b> afzelia <b>3375</b> Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l</p>
<p><b>Induline GW-306</b> Lasierendes, wasseremulgiertes Grundiermittel, mit Schutz vor Bläue und Fäulnis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Lasuren oder Decklacken</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen, Fluten, Vakumat</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ keine Geruchsbelästigung</li> <li>■ praxisgerechte Einbringungsmenge</li> <li>■ hervorragende (Nass-) Haftung</li> <li>■ ausgezeichnete Porenfüllung, auch bei tiefporigem Meranti</li> <li>■ Prüfzeugnis "Schutz vor Bläue und Fäulnis" vorhanden</li> </ul>	<p><b>3488</b> farblos <b>3486</b> weiß <b>3489</b> Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l</p>

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Grundierungen lasierend</b>			
<p><b>Induline GW-340</b> Lasierende Spezialgrundierung auf Acrylatbasis für Harthölzer</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für maßhaltige Holzbauteile aus Harthölzern</li> <li>■ z. B. Iroko, Eiche &amp; Eukalyptus</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> bei einem Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sehr gutes Ablaufverhalten auf Harthölzern</li> <li>■ schnelle Trocknung</li> <li>■ sehr guter Haftvermittler</li> <li>■ ohne holzschützende Wirkstoffe</li> </ul>	<p><b>3358</b> <b>3359</b></p>	<p>farblos Sonderfarbtöne</p>	<p>20 l 120 l</p>
<p><b>Induline GW-360</b> Lasierende Spezialgrundierung für dunkle und kaschierende Farbtöne</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für maßhaltige &amp; nichtmaßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Lasuren</li> <li>■ Streichen, Fluten, Tauchen und Vakumatverfahren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> bei einem Arbeitsgang</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ sehr guter Ablauf</li> <li>■ insbesondere bei sehr dunklen oder kaschierenden Farbtönen und bereits durch die Imprägnierung stark gesättigte Untergründe</li> <li>■ hervorragende (Nass-) Haftung</li> <li>■ mit Filmschutz gegen mikrobielle Schädigung</li> </ul>	<p><b>3201</b> <b>3203</b> <b>3204</b> <b>3206</b> <b>3207</b>  <b>3202</b></p>	<p>farblos kiefer teak afroformosia wenge  Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l</p>

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
wasserbasierte Fensterbeschichtung – Grundierungen deckend			
<p><b>Induline GW-201</b> Grundierung wässrig, isolierend, weiß, mit Filmschutz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Decklacken</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen und Fluten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochdeckende, weiße Grundierung</li> <li>■ isolierend gegen Holz-inhaltsstoffe, insbesondere bei Meranti</li> <li>■ mit besonders guten Ablaufeigenschaften</li> <li>■ Konzentrat: wird mit Wasser tauch- oder flut-fähig eingestellt</li> </ul>	2491	weiß	5 l 20 l 120 l
<p><b>Induline GW-207</b> Grundierung wässrig, isolierend, weiß, mit Filmschutz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ auch für schwierige Meranti-Sorten</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Decklacken</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen und Fluten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 120 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochdeckende, weiße Grundierung</li> <li>■ wirksame Isolierung von Holz-inhaltsstoffen, insbesondere bei schwierigen Meranti-Sorten</li> <li>■ ZnO-freie Absperrung von Holz-inhaltsstoffen: somit konstanter Viskositätsverlauf bei unterschiedlichen Lagerzeiten</li> <li>■ Konzentrat: wird mit Wasser tauch- oder flut-fähig eingestellt</li> <li>■ gute Ablaufeigenschaften, sehr gut schleifbar</li> </ul>	3487	weiß	5 l 20 l 120 l

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
wasserbasierte Fensterbeschichtung – Grundierungen deckend			
<p><b>Induline GW-230</b> Wasserbasierte Grundierung, isolierend, weiß für die Spritzapplikation, mit Filmschutz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ Haftgrund für nachfolgende Behandlung mit Decklacken</li> <li>■ Verarbeitung: Spritzen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochdeckende, weiße Grundierung</li> <li>■ isolierend gegen Holz-inhaltsstoffe, insbesondere bei Meranti</li> <li>■ Stellvermögen ist auf Spritzapplikation eingestellt</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmstärke: ca. 150 µm Trockenfilmdicke: ca. 50 µm</p>	3098	weiß	5 l 20 l 120 l

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischenbeschichtung lasierend			
<p><b>Induline ZW-500</b> Wasserverdünnbare, farblose Zwischenbeschichtung für das Flut- und Tauchverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ für Nadel- und Laubhölzer, die für eine lasierende und deckende Weiterbehandlung vorgesehen sind</li> <li>■ insbesondere zur Porenfüllung bei Meranti und anderen Laubhölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> (= ca. 20 - 30 µm Trockenfilmdicke)</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend/haftvermittelnd</li> <li>■ ausgezeichneter Porenfüller aufgrund des Alkydanteils und des hohen Festkörperanteils</li> <li>■ zusätzlicher Schutz gegen Feuchteaufnahme z. B. im V-Fugenbereich</li> <li>■ wirtschaftlich aufgrund des wegfallenden Oversprays</li> </ul>	<b>3469</b>	farblos	20 l 120 l
<p><b>Induline ZW-502</b> Wasserbasierte, farblose Zwischenbeschichtung für das Flut- &amp; Tauchverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ für Hölzer, die für eine lasierende oder deckende Weiterbehandlung vorgesehen sind</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> Trockenfilmdicke: ca. 20 - 30 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend und haftvermittelnd</li> <li>■ sehr guter Ablauf und schnelle Schleifbarkeit</li> <li>■ porenfüllend bei Laubhölzern</li> <li>■ zusätzlicher Schutz vor Feuchteaufnahme z. B. im V-Fugenbereich</li> <li>■ wirtschaftlich aufgrund des fehlenden Oversprays</li> </ul>	<b>1635</b>	farblos	20 l 120 l


# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischenbeschichtung lasierend</b>			
<p><b>Induline ZW-506</b> Wasserverdünnbare, farblose, isolierende Zwischenbeschichtung für das Flut- &amp; Tauchverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ für Nadel- und Laubhölzer, die für eine lasierende oder deckende Weiterbehandlung vorgesehen sind</li> <li>■ insbesondere zur Porenfüllung bei Meranti und anderen Laubhölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> Trockenfilmdicke: ca. 20 - 30 µm</p>	<b>3491</b>	farblos	20 l 120 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend und haftvermittelnd</li> <li>■ gutes Ablaufverhalten und gute Schleifbarkeit</li> <li>■ mit isolierenden Eigenschaften: auch auf problematischem Merantiholz</li> <li>■ gute Porenfülle</li> <li>■ zusätzlicher Schutz gegen Feuchtaufnahme z. B. im V-Fugenbereich</li> <li>■ mit Filmkonservierung gegen mikrobielle Schädigung</li> </ul>			
<p><b>Induline ZW-504</b> Wasserverdünnbare, farblose Zwischenbeschichtung für das Spritzverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ für Nadel- und Laubhölzer, die für eine lasierende und deckende Weiterbehandlung vorgesehen sind</li> <li>■ insbesondere zur Porenfüllung bei Meranti und anderen Laubhölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: 75 - 125 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmstärke: 75 - 125 µm<sup>2</sup> Trockenfilmdicke: 25 - 40 µm<sup>2</sup></p>	<b>3466</b>	farblos	5 l 20 l 120 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend / haftvermittelnd</li> <li>■ ausgezeichneter Porenfüller</li> <li>■ für niedrige Schichtstärken mit gutem Verlauf &amp; Penetration in die Pore</li> <li>■ wirtschaftlich durch weniger Nassschichtstärke bei der Folgebeschichtung</li> <li>■ mit zus. UV-Blocker für mehr Sicherheit auch bei hellen Lasurfarbtönen (Endbeschichtung)</li> </ul>			


# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischenbeschichtung deckend</b>			
<p><b>Induline ZW-400</b> Weiße, spritzbare Zwischenbeschichtung auf Basis speziell vernetzter Acrylate, wässrig</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ für Nadel- und Laubhölzer, die für eine deckende Weiterbehandlung vorgesehen sind</li> <li>■ insbesondere zur Porenfüllung bei Meranti und anderen Laubhölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 150 µm Trockenschichtdicke: ca. 70 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wirkt absperrend gegen Holzinhaltsstoffe</li> <li>■ verbessert die Haftung zum Untergrund</li> <li>■ gute Fülleigenschaften bei Unebenheiten und groben Poren</li> <li>■ wirkt als Feuchteausgleichsfilter</li> <li>■ hoher Festkörperanteil = niedriger Verbrauch</li> </ul>	<b>3900</b>	weiß	5 l 20 l 120 l
<p><b>Induline ZW-420</b> Wasserbasierte Zwischenbeschichtung mit Metallic-Effekt</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile aus Nadelholz</li> <li>■ für Holzwerkstoffplatten</li> <li>■ für innen und außen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 150 µm Trockenschichtdicke: ca. 40 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ausgeprägter Metallic-Effekt aufgrund spezieller, grobteiliger Aluminium-Pigmente</li> <li>■ unkompliziert in der Applikation</li> <li>■ sehr gute Ausrichtung der Aluminium-Pigmente</li> <li>■ gleichmäßige Metallic-Oberfläche</li> <li>■ feuchtigkeitsregulierend und haftvermittelnd</li> </ul>	<b>3902</b>  <b>3903</b>	weiß-aluminium (ca. RAL 9006) Sonderfarbtöne	2,5 l 5 l 20 l

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.	
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischen &amp; Endbeschichtungen lasierend</b>				
<p><b>Induline LW-700</b> Wasserbasierte, transparente, Dickschichtlasur</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile aus Nadel- und Laubhölzern, wie z. B. Fenster, Außentüren usw.</li> <li>■ für die Zwischen- und Endbeschichtung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: 150 - 300 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: 150 - 300 µm Trockenfilmdicke: 50 - 100 µm **Trockenfilmdicke hemlock mind. 130 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ höchste Brillanz und Oberflächenqualität durch Mikroschaum-Optimierung</li> <li>■ keine Wasserquellbarkeit (Wasserflecken) nach Trocknung</li> <li>■ blockfrei bis mind. 70 °C</li> <li>■ erhöhte UV-Beständigkeit</li> <li>■ sichere Farbtonstabilität</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> <li>■ sehr gute Hagelschlagbeständigkeit</li> </ul>		<b>LW-700/40</b> seidenglänzend farblos	5 l 20 l 120 l	
		<b>3400</b>	hemlock**	
		<b>3401</b>	kiefer	
		<b>3402</b>	eiche hell	
		<b>3403</b>	afrormosia	
		<b>3404</b>	teak	
		<b>3406</b>	mahagoni	
		<b>3407</b>	nußbaum	
		<b>3408</b>	palisander	
		<b>3409</b>	afzelia	
		<b>3412</b>	hemlock UV	
		<b>3415</b>	maron	
		<b>3433</b>	erle	
		<b>3434</b>	limba	
	<b>3435</b>	kirschbaum		
	<b>3436</b>	mahagoni-		
	<b>3437</b>	dunkel		
	<b>3419</b>	Sonderfarbtöne		
		<b>LW-700/20</b> matt farblos		
	<b>1680</b>	Sonderfarbtöne		
	<b>1689</b>			
<p><b>Induline LW-720</b></p> <p>Transparente Beschichtung für Holz/Alu-Fenster, wässrig, zur Zwischen- und Schlußbeschichtung mit geringer Anfeuerung und Vergilbungsneigung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz/Alu-Verbundkonstruktionen</li> <li>■ für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile aus Nadel- und Laubhölzern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 125 - 225 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 125 - 225 µm Trockenfilmdicke: ca. 40 - 80 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ verhindert die Anfeuerung/Vergilbung des Holzuntergrundes</li> <li>■ mit hochtransparenten UV-Absorbern</li> <li>■ wasserbasiert für die Spritzapplikation und Serienfertigung</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> <li>■ Soft-Line-Feeling: die Oberflächen „fassen“ sich wie hochwertig lackierte Möbel an - das Fenster wird quasi zum Möbelstück</li> </ul>	<b>jetzt noch wirtschaftlicher aufgrund höherem Bindemittelanteil</b>			
		<b>3996</b>	<b>LW-720/40</b> seidenglänzend farblos	5 l 20 l 120 l
		<b>3989</b>	Sonderfarbtöne	
		<b>3997</b>	<b>LW-720/10</b> matt farblos	
		<b>3986</b>	Sonderfarbtöne	

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.		
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischen &amp; Endbeschichtungen lasierend</b>					
<p><b>Induline LW-725</b></p> <p>Wasserbasierte, hochtransparente Zwischen- und Endbeschichtung für Haustüren mit sehr guter Kratzfestigkeit</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für mechanisch beanspruchte Oberflächen insbesondere bei Haustüren (z. B. Verkratzen durch Schlüssel o.ä.)</li> <li>■ als Überzugslack für hochpigmentierte Decklacke zum Schutz vor Pigmentabrieb</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b></p> <p>Auftragsmenge: ca. 125 - 175 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 125 - 175 µm Trockenfilmdicke: ca. 45 - 65 µm</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für mechanisch beanspruchte Oberflächen insbesondere bei Haustüren (z. B. Verkratzen durch Schlüssel o.ä.)</li> <li>■ als Überzugslack für hochpigmentierte Decklacke zum Schutz vor Pigmentabrieb</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b></p> <p>Auftragsmenge: ca. 125 - 175 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 125 - 175 µm Trockenfilmdicke: ca. 45 - 65 µm</p>	<p><b>3943</b> <b>3944</b></p>	<p><b>LW-725/40</b> seidenglänzend farblos Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l</p>		
		<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zähelastisch und kratzfest</li> <li>■ witterungsbeständig beim Einsatz auf Haustüren</li> <li>■ hochtransparent – darunterliegender Decklack wird nicht im Farbton verfälscht</li> <li>■ farblos und lasierend erhältlich</li> <li>■ voll kompatibel mit dem Induline-Beschichtungssystem</li> </ul>	<p><b>3941</b></p> <p><b>LW-725/20</b> matt farblos</p>		
<b>wasserbasierte Fensterbeschichtung – Zwischen &amp; Endbeschichtungen deckend</b>					
<p><b>Induline DW-601</b></p> <p>Decklack auf Acrylat-/Polyurethan-Basis, wässrig</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Türen, Paneele usw., innen und außen</li> <li>■ zur Zwischen- und Schlussbeschichtung im Ein- und Mehrschichtverfahren</li> <li>■ als Einschicht- und Mehrschichtsystem verarbeitbar</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b></p> <p>Auftragsmenge: ca. 150 - 300 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 150 - 300 µm Trockenfilmdicke: ca. 60 - 120 µm</p>		<p><b>DW-601/50</b> seidenglänzend weiß Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l</p>		
		<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ höchste Oberflächenqualität durch Mikroschaumoptimierung</li> <li>■ wetterbeständig und wasserdampfdiffusionsfähig</li> <li>■ dauerelastisch, vergilbt und krei det nicht</li> <li>■ niedriger Verbrauch durch hohen Festkörperanteil</li> <li>■ sehr geringe Verschmutzungsneigung</li> <li>■ Core-Shell-Technologie</li> <li>■ extreme Blockfestigkeit und Haltbarkeit</li> <li>■ auch in RAL- und NCS-Farbtönen erhältlich</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>3920</b> <b>3929</b></p>	<p><b>DW-601/35</b> seidenmatt weiß</p>	
			<p><b>3921</b></p> <p><b>1730</b> <b>1739</b></p>	<p><b>DW-601/20</b> matt weiß Sonderfarbtöne</p>	

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Fensterbeschichtung – Grundierung lasierend</b>			
<p><b>Induline GL-350</b> Lösemittelhaltige Tauchlasur auf Alkydharzbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Türen, Verschaltungen usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 140 - 180 ml/m<sup>2</sup> je nach Verarbeitungsmethode, Holzart und Holzoberfläche</p>	 	<p><b>2610</b> farblos</p> <p><b>2611</b> hemlock</p> <p><b>2612</b> kiefer</p> <p><b>2613</b> eiche hell</p> <p><b>2614</b> afrormosia</p> <p><b>2615</b> teak</p> <p><b>2616</b> nussbaum</p> <p><b>2620</b> Sonderfarbtöne (Mindestabnahme: 2,5 l)</p>	<p>2,5 l</p> <p>20 l</p>
<b>lösemittelbasierte Fensterbeschichtung – Grundierung deckend</b>			
<p><b>Induline GL-250</b> Fenstergrund, lösemittelhaltig, weiß</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für maßhaltige und nicht maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Fenster, Außentüren, Verbretterungen usw.</li> <li>■ Haftgrund für die nachfolgende Behandlung mit Decklacken</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 90 ml/m<sup>2</sup> pro Arbeitsgang</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ die hohe Wasserqueffestigkeit des Bindemittels und Verankerung am Untergrund geben eine solide Grundierung für nachfolgende Lackierungen</li> <li>■ mit Filmkonservierung gegen Bläue und Schimmel</li> </ul>	<p><b>2660</b> weiß</p>	<p>10 l</p> <p>20 l</p>
<b>lösemittelbasierte Fensterbeschichtung – Zwischen &amp; Endbeschichtung lasierend</b>			
<p><b>Induline LL-750</b> Dickschichtlasur, lösemittelhaltig, zur Zwischen- und Schlussbeschichtung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für maßhaltige Holzbauteile, wie Fenster und Türen</li> <li>■ auch für Holzverschaltungen im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ Nadel- und Laubhölzer</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 150 µm Trockenfilmdicke: ca. 50 µm</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ thixotrop</li> <li>■ feuchtigkeitsregulierend und wasserabweisend</li> <li>■ gut füllende Dickschichtlasur</li> <li>■ für extreme Beanspruchung</li> <li>■ mit Langzeit-UV-Filter</li> <li>■ hohe Schichtdicken in einem Arbeitsgang möglich</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2682</b> Sonderfarbtöne (Mindestabnahme: 10 l)</p>	<p>10 l</p> <p>20 l</p>


# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>lösemittelbasierte Fensterbeschichtung – Zwischen &amp; Endbeschichtung deckend</b>			
<p><b>Induline DL-650</b> Decklack, lösemittelhaltig, zur Zwischen- und Schlussbeschichtung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ insbesondere für maßhaltige Holzbauteile, wie Fenster und Türen</li> <li>■ auch für Holzverschalungen im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ Nadel- und Laubhölzer</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: 100 - 150 µm Trockenfilmdicke: 40 - 60 µm</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ thixotrop</li> <li>■ sehr gut füllende Beschichtung</li> <li>■ leichte Verarbeitung</li> <li>■ hohe Farbton- und Wetterbeständigkeit</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>	<p><b>2730</b> <b>2735</b></p>	<p>weiß Sonderfarbtöne <small>(Mindestabnahme: 10 l)</small></p>	<p>10 l 20 l</p>
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>Verdünnung V 101</b> Spezialverdünnung auf Basis aromatischer Kohlenwasserstoffe</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Verdünnung lösemittelbasierter Anstrichsysteme</li> <li>■ zur Reinigung von Arbeitsgeräten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	<p><b>0978</b></p>		<p>1 l 5 l 10 l 30 l</p>

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>Induline SW-910</b> Filmbildender Hirnholzschutz auf Wasserbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Schnitt- und Hirnholzflächen</li> <li>■ Fenster und Außentüren, Verschalungen, Profiltreter, Zäune, Sparrenköpfe, Brettschichtholz, usw.</li> <li>■ für Hölzer im Außenbereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ bildet einen farblosen, elastischen und wasserabweisenden Film</li> <li>■ verhindert die Feuchteaufnahme an Hirnholzflächen und V-Fugen</li> <li>■ wirksame Begrenzung feuchtebedingter Volumenzunahme der behandelten Hölzer</li> </ul>	3777		0,5 l 2,5 l 20 l
<p><b>Induline Schnellspachtel</b> 1K-Spachtel auf Dispersionsbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Reparaturarbeiten</li> <li>■ zur Vorbereitung von Lackierarbeiten auf Holz, Holzwerkstoffen und mineralischen Untergründen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schnell trocknend bei geringem Schwund</li> <li>■ gut schleifbar</li> <li>■ gute Füllkraft</li> <li>■ lösungsmittelfrei und umweltgerecht</li> </ul>	3260	weiß	0,40 kg
<p><b>Induline V-Fugenschutz</b> Lösemittelarme, elastische, hydrophobierende Fugenabdichtung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Fenster- und Außentüren</li> <li>■ zum Schutz der V-Fuge gegen hinterwandernde Feuchtigkeit</li> <li>■ zum Schutz des Hirnholzes gegen aufsteigende Feuchtigkeit</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 10 ml/lfm bei 2 mm V-Fugen</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schnelles Antrocknen an der Oberfläche</li> <li>■ gute und leichte Verarbeitung, transparent abtrocknend</li> <li>■ überlackierbar mit allen Farben auf Wasserbasis</li> </ul>	3495	farblos	250 ml

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>Induline Fugenfüller</b> Acryldispersion mit speziellen Hilfsstoffen, lösemittel- und weichmacherfrei</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zum elastischen Verschießen von schmalen Riss-, Schnitt- und Gehrungsfugen im Holz- und Fensterbauhandwerk</li> <li>■ Variante transparent trübe insbesondere für industrielle Fertigung mit kurzen Taktzeiten und wenn eine komplett transparente Auftrocknung sekundär ist</li> <li>■ Variante transparent insbesondere für lasierend zu behandelnde Holzfenster und der Möglichkeit längerer Trockenzeiten</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gute + leichte Verarbeitung</li> <li>■ für alle Hydro-Beschichtungen</li> <li>■ kann nach Hautbildung mit den üblichen Lack- und Lasursystemen beschichtet werden</li> <li>■ transparent trübe kann nach 30 Minuten ablackiert werden</li> <li>■ transparent kann nach 2 Stunden ablackiert werden</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 30 ml/lfm bei 3 x 3 mm Fugenquerschnitt</p>	<p><b>7730</b> <b>7731</b></p>	<p>transparent transparent-trübe</p>	<p>310 ml</p>
<p><b>Aqua RK-898-Reinigungskonzentrat</b>  Hochwirksames Reinigungsmittel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Reinigung von Spritzgeräten, Fließbecherpistolen, Spritzkabinen, Hängebahnen usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf Je nach Verschmutzungsgrad wird das Material bis 1 : 5 mit Wasser gemischt</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Konzentrat: sehr ergiebig</li> <li>■ entfernt mühelos frische Lackverschmutzungen wasserbasierter Beschichtungssysteme</li> <li>■ Material ist wenig aggressiv gegenüber eloxierten Bauteilen: greift die Oberfläche von Fließbecherpistolen nicht an</li> </ul>	<p><b>3868</b></p>		<p>5 l</p>

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>Induline Mix &amp; Go</b> Set dient zur Herstellung von Streichqualitäten aus Spritzqualitäten mittels Induline Mix &amp; Go Streichadditiv</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Reparatur von Lackschäden, die bei Transport und Montage der Holzelemente auftreten</li> <li>■ zur Renovierung abgewitterter Oberflächen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Zur Herstellung von 0,75 l Streichqualität</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hochflexibel: Glanzgrad und Farbton individuelle Streichqualitäten aus Spritzqualitäten der Typen Induline DW-6xx / LW-7xx herstellen</li> <li>■ Set ermöglicht professionelle Deklaration der Streichqualität samt Grundierung</li> </ul>	<b>1827</b>	Set besteht aus: 0,75 l-Leergebinde zur Abfüllung der herzustellenden Streichqualität  75 ml Flasche Induline Mix & Go Streichadditiv  100 ml Leerflasche zur Abfüllung der Grundierung Induline GW-2xx / 3xx	0,75 l
<p><b>Aidol Pflege-Set für Fenster</b> Bestehend aus Reiniger, Pflegebalsam und 2 Pflegetüchern</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Pflege von beschichteten Holzfenstern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ regelmäßiger Gebrauch führt zur Verlängerung der Renovierungsintervalle bzw. Lebensdauer der Oberflächen</li> <li>■ frischt den Farbeffekt/Glanz auf</li> <li>■ zusätzlicher Schutz vor Witterungseinflüssen</li> </ul>	<b>2745</b>		Je 250 ml Reiniger und Balsam  2 Pflegetücher
<p><b>Aidol Pflege-Set für Türen</b> Bestehend aus Reiniger, Pflegebalsam und 2 Pflegetüchern</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Pflege von beschichteten Haustüren aus Holz</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ regelmäßiger Gebrauch führt zur Verlängerung der Renovierungsintervalle bzw. Lebensdauer der Oberflächen</li> <li>■ frischt den Farbeffekt/Glanz auf</li> <li>■ zusätzlicher Schutz vor Witterungseinflüssen</li> <li>■ gute Verarbeitung auf großen Flächen</li> </ul>	<b>2746</b>		Je 250 ml Reiniger und Balsam  2 Pflegetücher

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Beschichtung für Profildbretter – lasierend</b>			
<p><b>Induline LW-703</b></p> <p>Lasur, wässrig, zur Zwischen- und Endbeschichtung, insbesondere zur Verarbeitung im Vakumatverfahren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zwischen- und Endbeschichtung von Nadel- und Laubhölzern</li> <li>■ Profildbretter</li> <li>■ insbesondere für die industrielle Serienfertigung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 100 - 150 µm</p>	<b>3981</b>	Sonderfarbtöne	5 l 20 l 120 l 1.000 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ schnelltrocknend und frühe Blockfestigkeit</li> <li>■ hohe Dauerelastizität</li> <li>■ hohe UV-Schutzwirkung</li> <li>■ hervorragender Langzeitschutz gegen Verwitterung</li> <li>■ höchste Brillanz und Oberflächenqualität</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>			
<b>Beschichtung für Profildbretter – deckend</b>			
<p><b>Induline GW-203-WF</b></p> <p>Weiß, deckende Grundierung und Zwischenbeschichtung mit isolierenden Eigenschaften speziell gegen Astdurchschläge (in Verbindung mit Induline DW-603)</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ Haftgrund für nachfolgende Beschichtungen</li> <li>■ insbesondere für die industrielle Serienfertigung</li> <li>■ Paneele, Verschalungen, Profildbretter und andere nicht maßhaltige Bauteile</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup></p>	<b>2478</b>	weiß	20 l 1.000 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hervorragende Isolierung gegen Astdurchschläge in Verbindung mit Induline DW-603</li> <li>■ extrem kurze Trockenzeit</li> <li>■ gute Haftung zum Untergrund</li> <li>■ blockfrei</li> <li>■ keine Geruchsbelästigung, umweltgerecht auf Wasserbasis</li> <li>■ verarbeitungsfertig eingestellt (für Spritzen, Vakumat, Streichen)</li> </ul>			

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Beschichtung für Profilbretter – deckend</b>			
<p><b>Induline DW-603</b> Decklack, wässrig, zur Zwischen- und Endbeschichtung mit isolierenden Eigenschaften</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Zwischen- und Endbeschichtung von Nadel- und Laubhölzern</li> <li>■ Paneelen, Verschalungen, Profilbretter</li> <li>■ insbesondere für die industrielle Serienfertigung (Vakumat)</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: ca. 150 ml/m<sup>2</sup> Nassfilmdicke: ca. 150 µm</p>	<p><b>3975</b> <b>3976</b></p>	<p>weiß* Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l 1.000 l</p> <p>*nicht im 5 l-Gebinde</p>
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ feuchtigkeitsregulierend</li> <li>■ frühe Blockfestigkeit</li> <li>■ hohe Dauerelastizität</li> <li>■ hervorragender Langzeitschutz</li> <li>■ in Verbindung mit Induline GW-203-WF hervorragende Isolierung gegen Astdurchschläge</li> <li>■ geprüft nach DIN EN 71-3 (Sicherheit von Spielzeug)</li> </ul>			
<b>Beschichtung für Zäune und Holz im Garten – lasierend</b>			
<p><b>Induline GW-310*</b> Wasserbasierte Lasur zur Erzielung dünn-schichtiger Oberflächen, mit Bläueschutz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle Hölzer im Freien ohne Erdkontakt</li> <li>■ z. B. Verkleidungen, Verbretterungen, Zäune, Tore, Pergolen, Gartenhäuser, Dachuntersichten etc.</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen, Fluten, Vakumat</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 80 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>3384</b> <b>3385</b></p>	<p>farblos Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l 1.000 l</p>
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ dünn-schichtig</li> <li>■ blättert nicht ab</li> <li>■ reißt nicht</li> <li>■ z. B. in allen Standardfarbtönen der Aidol HK-Lasur erhältlich</li> <li>■ mit Bläueschutz</li> </ul>	<p>jetzt mit Nano-UV-Blocker: noch länger haltbar</p>		

# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Beschichtung für Zäune und Holz im Garten – lasierend</b>			
<p><b>Induline GW-310-WF</b></p> <p>Wirkstofffreie, wasserbasierte Lasur zur Erzielung dünn-schichtiger Oberflächen</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 5px 0;">jetzt mit Nano-UV-Blocker: noch länger haltbar</div> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Hölzer im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ z. B. Verkleidungen, Verbretterungen, Zäune, Tore, Pergolen, Gartenhäuser, Dachuntersichten etc.</li> <li>■ Verarbeitung: Streichen, Tauchen, Fluten, Vakumat</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ dünn-schichtig</li> <li>■ blättert nicht ab</li> <li>■ reißt nicht</li> <li>■ z. B. in allen Standardfarbtönen der Aidol HK-Lasur erhältlich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 80 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<b>3383</b>	Sonderfarbtöne	5 l 20 l 120 l 1.000 l
<p><b>Induline LW-710</b></p> <p>Wasserbasierte, feuchtigkeitsregulierende Dünnschichtlasur mit UV-Schutzwirkung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Zwischen- und Schlussbeschichtung von Nadel- und Laubhölzern</li> <li>■ für Zäune, Verbretterungen, Balkone, Pergolen, Gartenhäuser etc.</li> <li>■ Verarbeitung: Spritzen, Streichen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ dünn-schichtig</li> <li>■ hohe Dauerelastizität: Anstrich reißt nicht und blättert nicht ab</li> <li>■ glänzend, für hochwertig anmutende Oberflächen</li> <li>■ optimal abgestimmt auf Verarbeitung im System mit Induline GW-310</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Auftragsmenge: 100 - 150 ml/m<sup>2</sup></p>	<b>3988</b>	Sonderfarbtöne	5 l 20 l


# BESCHICHTUNG FÜR FENSTER & HOLZELEMENTE

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Beschichtung für Zäune und Holz im Garten – deckend</b>			
<p><b>Induline GW-210*</b> Wasserbasierter Dünnschichtlack mit Bläue- und Filmschutz für Holz im Außenbereich</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Grund-, Zwischen- und Endbeschichtung von Nadel- und Laubhölzern</li> <li>■ für Zäune, Verbretterungen, Balkone, Pergolen, Gartenhäuser etc.</li> <li>■ anwendungsfertig für Tauchen &amp; Fluten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 2 x 80 - 120 ml/m<sup>2</sup></p>	<p><b>3397</b> <b>3398</b></p>	<p>weiß* Sonderfarbtöne</p>	<p>5 l 20 l 120 l 1.000 l</p> <p>*nicht im 5 l-Gebinde</p>
<p><b>Induline DW-610</b> Wasserbasierter Dünnschichtlack auf Basis spezieller Acrylate</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz im Außenbereich</li> <li>■ nicht und begrenzt maßhaltige Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Holzhäuser, Außenschalungen, Dachuntersichten, Zäune, Carports usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Spritzen: 120 - 150 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang</p>	<p><b>2482</b> <b>3456</b></p>	<p>weiß* Sonderfarbtöne</p>	<p>2,5 l 5 l 20 l</p> <p>*nicht im 2,5 l-Gebinde</p>
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schützt das Holz vor UV-Strahlung</li> <li>■ blättert nicht ab</li> <li>■ reißt nicht</li> <li>■ mit Bläueschutz &amp; Konservierung gegen mikrobielle Schädigung (Schimmel, etc) des Filmes</li> <li>■ wirkt absperrend gegen Holzinhaltsstoffe</li> </ul>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Grund-, Zwischen- und Endbeschichtung – alles in einem</li> <li>■ geringe Schichtstärken = gute Diffusionsfähigkeit und geringer Verbrauch</li> <li>■ kein Abplatzen aufgrund sehr guter Nasshaftung</li> <li>■ unproblematische Nachbehandlung/Renovierung</li> <li>■ gutes Absperrverhalten gegen Holzinhaltsstoffe</li> <li>■ eleganter Glanz bei Erhalt der Holzstruktur (nach 3-maligem Anstrich)</li> <li>■ vielfältige Applikation (z. B. Streichen, Spritzen, Tauchen, Auftragsmaschine)</li> <li>■ mit Filmkonservierer gegen mikrobielle Schädigung (Algen, Schimmel) des Anstrichfilms</li> </ul>		

# Fugenmassen, Kleber & Montageschäume



# FUGENMASSEN, KLEBER & MONTAGESCHÄUME

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Fugendichtungsmassen</b>			
<p><b>MultiSil</b> Universeller, alkoxivernetzender Premium-Silicon-dichtstoff</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verglasungsarbeiten – insbesondere im Holzfensterbau</li> <li>■ Anschlußfugen, Bau­fugen</li> <li>■ Dehnungsfugen im Hochbau gem. DIN 18540</li> <li>■ Sanitär­fugen</li> <li>■ Abdichtungen im Dachbereich (Bitumen­verträglich)</li> <li>■ Blech- und Metallbau</li> <li>■ Innenausbau und Parkett usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hoch abriebfest und schlierenfrei, weil ohne Füllstoffe</li> <li>■ keine Rißbildung möglich: deshalb extrem früh belastbar</li> <li>■ für höchste Beanspruchung und Langzeitelastizität</li> <li>■ anstrich- und bitumen­verträglich</li> <li>■ mit Filmkonservierung gegen mikrobielle Schädigung durch Schimmel und Algen</li> <li>■ aufgrund der innovativen Haftmittelkombination extrem haftstark</li> <li>■ benötigt auf vielen Untergründen keine Haftgründierung</li> </ul>	<p>7378 7380 7381 7382 7383 7385 7386 7387 7388 7390 7391  7392 7393 7395 7396 7397 7398 7379 7389</p>	<p>fenstergrau transparent weiß mittelbraun ockerbraun** braun dunkelbraun schwarz manhattan dunkelgrau lichtgrau/ silbergrau mittelgrau transp. trübe oregon buche** cremeweiß pergamon** zementgrau** Sonderfarbtöne (auf Anfrage) 310 ml-Kartusche)</p>	<p>Kartuschen 12 x 310 ml</p> <p>Alu-Puppen 20 x 400 ml* 20 x 600 ml</p> <p>*nur transparent und weiß</p> <p>**nicht in Alu-Puppen</p>
<p><b>Acryl 100</b> Dichtstoff auf Acrylkautschuk-Basis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Innenausbau</li> <li>■ Fensteranschlussfugen</li> <li>■ Trockenbau</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 100 ml/lfm bei Fugenquerschnitt 1 cm<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ überstreichbar</li> <li>■ lösemittelfrei</li> <li>■ früh regenfest</li> </ul>	<p>7360 7370</p>	<p>grau weiß</p>	<p>Kartuschen 12 x 310 ml</p> <p>Alu-Puppen 20 x 600ml</p>

# FUGENMASSEN, KLEBER & MONTAGESCHÄUME

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>Hilfsmaterial</b>			
<p><b>Silicon-Entferner</b> Kombination organischer Säuren</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Entfernung von ausgehärteten Siliconresten</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>wirkt schnell, gründlich und sicher</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	7799		250 ml
<p><b>Glättmittel-Konzentrat</b> Spezielles Tensidgemisch</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zum Nachglätten frischer Siliconfugen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ergiebiges Konzentrat</li> <li>rückstandsfrei auf-trocknend</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	7725		1 kg
<p><b>Unterfütterungsschnüre</b> Polyethylenschaum</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>für zu tiefe Anschlussfugen, z. B. im Fensterbau</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>offenporig</li> <li>8-eckig, grau</li> </ul>	<p>4250</p> <p>4251</p> <p>4252</p> <p>4253</p>	<p>ø 15 mm</p> <p>ø 20 mm</p> <p>ø 25 mm</p> <p>ø 30 mm</p>	<p>Kartoninhalt</p> <p>1.000 m</p> <p>500 m</p> <p>350 m</p> <p>250 m</p>
<p><b>Rundschnüre</b> Polyethylenschaum, geschlossen zellig</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Hinterfütterung tiefer Dehnungs- und Anschlussfugen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>dimensionsstabil, unverrottbar</li> <li>frei von ozonschädlichen Treibgasen</li> <li>beständig gegen viele Lösemittel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Rundschnurdurchmesser = Fugenbreite + 5 mm</p>	<p>4260</p> <p>4261</p> <p>4262</p> <p>4263</p> <p>4264</p> <p>4265</p> <p>4266</p> <p>4267</p>	<p>ø 6 mm</p> <p>ø 10 mm</p> <p>ø 15 mm</p> <p>ø 20 mm</p> <p>ø 25 mm</p> <p>ø 30 mm</p> <p>ø 40 mm</p> <p>ø 50 mm</p>	<p>Kartoninhalt</p> <p>1500 m</p> <p>600 m</p> <p>250 m</p> <p>150 m</p> <p>100 m</p> <p>80 m</p> <p>120 m</p> <p>90 m</p>

# FUGENMASSEN, KLEBER & MONTAGESCHÄUME

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Hilfsmaterial</b>			
<b>Kitt-Handspritzpistole</b> <b>Ausführungen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ offen, mit Schubstange</li> <li>■ geschlossen, mit Schubstange               <ul style="list-style-type: none"> <li>– für 310 ml-Kartuschen</li> <li>– für 400 ml-Schläuche</li> <li>– für 600 ml-Schläuche</li> </ul> </li> </ul>	4701		
	4702		
	4704		
	4706		
<b>Kitt-Druckluftpistole</b> <b>Ausführungen:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für 600 ml-Schläuche</li> </ul>	4707		
<b>Kleber</b>			
<b>Acryl SK</b> Lösemittelhaltiger Acryldichtstoff <b>Anwendungsbereiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Dachbereiche</li> <li>■ Verklebungen von Kunststoffen</li> </ul> <b>Verbrauch:</b> 100 ml/lfm bei Fugenquerschnitt 1 cm <sup>2</sup>	7801	glasklar	Kartusche 12 x 310 ml
<b>Eigenschaften:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohe Nassfestigkeit</li> <li>■ witterungsbeständig</li> <li>■ bitumenverträglich</li> <li>■ hervorragende Haftung</li> </ul>			
<b>Coll Express PU</b> Farbloser 1K PUR Kleber mit universellen Klebeeigenschaften <b>Anwendungsbereiche:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ universell einsetzbar</li> <li>■ Holz, Metall, Keramik und Glas</li> <li>■ zum Befestigen und Montieren von Zierleisten, Paneelen</li> <li>■ zum Zusammenbauen und Reparieren von Möbeln</li> <li>■ Einbau von Türfuttern aus hochwertigen Hölzern ohne Beschädigung durch Nägel und Schrauben</li> </ul> <b>Verbrauch:</b> 5 - 15 g/m <sup>2</sup> bei streifenförmigem Auftrag, bei Punktauftrag ca. 50 g/m <sup>2</sup>	1571		15 x 310 ml
<b>Eigenschaften:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ lösemittelfrei, pastös, auch für dickere Auftragschichten geeignet</li> <li>■ mit hoher Klebefestigkeit, keine Fleckenbildung</li> <li>■ ermöglicht unsichtbare Verklebungen</li> <li>■ wasserfest gemäß DIN EN 204 D4</li> </ul>			

# FUGENMASSEN, KLEBER & MONTAGESCHÄUME

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Montageschäume</b>			
<p><b>Montageschaum</b> 1K PUR Schaum für allgemeine Montage- und Dichtungsarbeiten</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Innenausbau</li> <li>■ Fenster- und Türenmontage</li> <li>■ Wärme- und Schallisolierung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 500 ml-Dose ergibt ca. 30 l Schaum</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hohe Schaumausbeute</li> <li>■ gute Isolationseigenschaften</li> <li>■ Baustoffklasse B2 nach DIN 4102</li> </ul>	1586		12 x 500 ml
<p><b>2K Schnellschaum</b> Katalytisch härtender 2K Polyurethanschaum</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Türzargenmontage</li> <li>■ Füllen von tiefen Hohlräumen</li> <li>■ Isolierarbeiten</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Eine Dose reicht für 5 - 6 Türzargen</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ einfache Handhabung</li> <li>■ mit schneller Schaumhärtung</li> <li>■ keine Nachexpansion, kein Schwund</li> <li>■ Baustoffklasse B2 nach DIN 4102</li> </ul>	1546		12 x 400 ml
<p><b>Pistolenschaum</b> 1K PUR Schaum zum Verarbeiten mit der NBS-Pistole (Art.-Nr. 4213) in Profi-Qualität</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Innenausbau, Fenster- und Türenmontage</li> <li>■ Wärme- und Schallisolierung</li> <li>■ auch als Brunnenschaum einsetzbar</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 750 ml-Dose ergibt ca. 45 l Schaum</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ geeignet für EnEV DIN 4108-7</li> <li>■ Schallschutzdämmung 60 dB</li> <li>■ ift-geprüft</li> </ul>	1542		12 x 750 ml




# FUGENMASSEN, KLEBER & MONTAGESCHÄUME

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>Montageschäume</b>			
<p><b>Schaumreiniger</b></p> <p>Organisches Lösemittelgemisch zum Entfernen frischer PU-Schaumreste</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ eignet sich zum Reinigen von Schaumpistolen</li> <li>■ sowie zum Reinigen und Entfetten von verschmutzten Untergründen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ kann Lackierungen und Kunststoffe anlösen</li> <li>■ einfache effiziente Handhabung</li> </ul>	<b>1099</b>		12 x 500 ml
<p><b>NBS-Pistole</b></p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verarbeitungsgerät zur Dosierung von Pistolenschaum (Art.-Nr. 1542)</li> </ul>	<b>4213</b>		



# Holzschutz, Brandschutz & Holzsanierung





# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>vorbeugender Holzschutz – lösemittelbasiert</b>			
<p><b>Imprägniergrund GN*</b></p> <p>Geruchsschwaches, öliges Holzschutzmittel auf Lösemittelbasis gem. DIN 68 800-3 Prüfprädikate: Iv, P, W · Gefährdungsklassen: 1, 2</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ vor allem zum Schutz von statisch beanspruchten Hölzern</li> <li>■ für Dachstühle, Fachwerk usw.</li> <li>■ farbig auch für Hölzer, die der Bewitterung ausgesetzt sind</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 150 - 200 ml/m<sup>2</sup> je nach Anwendungsbereich</p> </div> <div> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1582</li> <li>■ farblos</li> <li>■ schnell trocknend</li> <li>■ vorbeugend wirksam gegen Fäulnis, Bläue und Insektenbefall</li> <li>■ greift Metalle und Glas nicht an</li> <li>■ imprägniertes Holz ist für alle Nachanstriche geeignet</li> <li>■ farbige Varianten mit lichtechter Einfärbung</li> </ul> </div> </div>	 <p><b>2041</b> <b>2054</b> <b>2055</b></p>	<p>farblos hellbraun dunkelbraun</p>	<p>5 l 10 l 20 l 210 l 1.000 l</p>
<p><b>VAC PB*</b></p> <p>Lösemittelbasiertes Holzschutzmittel für das Doppel-Vakuum-Verfahren</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holzbauteile ohne Erdkontakt</li> <li>■ für Fenster &amp; Türen</li> <li>■ hochwertiges Gartenholz, Zaunanlagen &amp; Spielplatzgeräte</li> <li>■ Balkonkonstruktionen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 20 kg/m<sup>3</sup></p> </div> <div> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ schützt vor Bläue und Fäulnis</li> <li>■ optimale Tiefen-Holzschutzwirkung durch Doppel-Vakuum-Verfahren</li> <li>■ keine Dimensionsveränderungen der Hölzer, wie z. B. beim Kesseldruckimprägnieren mit wässrigen Holzschutzsalz-Lösungen</li> </ul> </div> </div>	  <p><b>2043</b></p>	<p>farblos</p>	<p>1.000 l</p>



# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<p>vorbeugender Holzschutz – Holzschutzsalze und Konzentrate für Kesseldruckimprägnierung</p>			
<p><b>Adolit KDA*</b> Chromfreies Holzschutzsalz für die Gefährdungsklassen 1 - 4 · Prüfprädikate Iv, P, W, E</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle Arten verbauten Holzes unter Dach und im Freien</li> <li>■ wie z. B. im Garten- und Landschaftsbau, Spielgeräte, Ingenieur- und Hochbau, Land- und Forstwirtschaft usw.</li> <li>■ für das Kesseldruckverfahren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b></p> <p>Gefährdungsklasse 1: 2,0 kg/m<sup>3</sup>                  Gefährdungsklasse 2: 3,0 kg/m<sup>3</sup>                  Gefährdungsklasse 3: 4,0 kg/m<sup>3</sup>                  Gefährdungsklasse 4: 7,0 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1408</li> <li>■ fixierend, chromfrei</li> <li>■ vorbeugende Wirksamkeit gegen holzerstörende Pilze und Insekten sowie Moderfäuleerreger nach DIN 68 800-3</li> <li>■ nach Fixierung im Holz schwer auslaugbar, witterungsbeständig und pflanzenverträglich</li> <li>■ AQIS-Zulassung vorhanden (relevant für Export nach Australien)</li> </ul>	<p><b>2192</b></p>	<p>blau nach Fixierung grün</p>	<p>1.200 kg</p>
<p><b>Adolit KD 5</b> Chromfreies Holzschutzsalz für die Gefährdungsklassen 1 - 4 · Prüfprädikate Iv, P, W, E</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für alle Arten verbauten Holzes unter Dach und im Freien</li> <li>■ wie z. B. im Garten- und Landschaftsbau, Spielgeräte, Ingenieur- und Hochbau, Land- und Forstwirtschaft usw.</li> <li>■ für das Kesseldruckverfahren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b></p> <p>Gefährdungsklasse 1+2: 2,5 kg/m<sup>3</sup>                  Gefährdungsklasse 3: 3,0 kg/m<sup>3</sup>                  Gefährdungsklasse 4: 5,0 kg/m<sup>3</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1665</li> <li>■ fixierend, chromfrei</li> <li>■ vorbeugende Wirksamkeit gegen holzerstörende Pilze und Insekten sowie Moderfäuleerreger nach DIN 68 800-3</li> <li>■ nach Fixierung im Holz schwer auslaugbar, witterungsbeständig und pflanzenverträglich</li> <li>■ temporär wirksam gegen Bläue- und Schimmelpilze</li> </ul>	<p><b>2186</b></p>	<p>blau nach Fixierung grün</p>	<p>1.200 kg</p>

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr. Farbton	Netto- Abpack.
<p>vorbeugender Holzschutz – Holzschutzsalze und Konzentrate Tauchen, Trogtränken u.a. Verfahren</p>		
<p><b>Adolit Holzbau B*</b></p> <p>Anwendungsfertiges, wässriges Präparat auf Basis von Borverbindungen Gefährdungsklassen: 1, 2 Prüfprädikate Iv, P</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ vorbeugender Schutz von tragenden und aussteifenden Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ für Holz unter Dach gem. DIN 68 800-3</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Gem. Zulassung</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1276</li> <li>■ besonders penetrierende Eigenschaften</li> <li>■ Holzschutz gegen Fäulnis (z. B. Haus- und Porenschwamm usw.), Insekten (z. B. Hausbock, Holzwurm, Parkettkäfer)</li> <li>■ greift Kunststoffe, Glas, Kupfer und Eisen sowie deren Legierungen nicht an</li> <li>■ auf Leimverträglichkeit geprüft</li> </ul>	<p><b>2111</b> farblos <b>2112</b> gelb* <b>2115</b> braun</p>	<p>2,5 kg 5 kg 30 kg 120 kg 1.000 kg</p> <p>*nicht im 2,5 l-Gebinde</p>
<p><b>Adolit Bor flüssig A*</b></p> <p>Wasserlösliches Holzschutzsalz auf Basis anorganischer Borverbindungen Gefährdungsklassen: 1, 2 Prüfprädikate Iv, P</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ vorbeugender Schutz von Holz unter Dach (keine Gefahr der Auswaschung)</li> <li>■ z. B. Dachstühle, Konstruktionshölzer, Stützen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Gem. Zulassung</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1592</li> <li>■ geruchslos, leicht löslich, nicht fixierend</li> <li>■ vorbeugend wirksam gegen holzerstörende Pilze und Insekten</li> <li>■ greift Glas, Kupfer, Eisen und deren Legierungen nicht an</li> </ul>	<p><b>2126</b> farblos <small>(nach Trocknung chem. bedingter Gelbstich)</small> <b>2128</b> gelb <b>2133</b> braun</p>	<p>5 kg 40 kg 150 kg 1.000 kg</p>


# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>vorbeugender Holzschutz – Holzschutzsalze und Konzentrate</b> <b>Tauchen, Trogränken u.a. Verfahren</b>			
<p><b>Adolit BQ 1*</b></p> <p>Schwermetallfreies Schutzmittel-Konzentrat auf Basis von Borsäure und quaternären Ammoniumverbindungen                      Gefährdungsklassen: 1, 2, (3) Prüfprädikate Iv, P, (W)</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz im Innen- und Außenbereich ohne Erdkontakt</li> <li>■ vorbeugender Schutz gegen Insekten und Pilze</li> <li>■ Gefährdungsklassen 1, 2 und (3)</li> <li>■ insbesondere für Dachstühle und Bauholzimprägnierung</li> <li>■ zum Schutz technisch getrockneter Hölzer (KVH) geeignet</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b>                      z. B. Tauch- und Trogränkung:                      Gefährdungsklasse 1: 10 g/m<sup>2</sup>                      Gefährdungsklasse 2: 20 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1490</li> <li>■ vorbeugend wirksam gegen holzerstörende Insekten und Pilze (Fäulnis)</li> <li>■ niedrige Einbringmenge ermöglicht geringe Tauchzeiten</li> <li>■ sehr gutes Eindringverhalten (Bor/Quat-Kombination)</li> <li>■ UV-stabile Einfärbung (braun und gelb)</li> <li>■ nach Fixierung schwer auslaugbar</li> <li>■ korrosionshemmend eingestellt</li> </ul>	<p><b>2180</b>  <b>2181</b>  <b>2182</b>  <b>2183</b></p>	<p>farblos                      gelb                      braun                      grün</p>	<p>30 kg                      120 kg                      1.100 kg</p>
<p><b>Adolit BQ*</b></p> <p>Schwermetallfreies Schutzmittel-Konzentrat auf Basis von Borsäure und quaternären Ammoniumverbindungen                      Gefährdungsklassen: 1, 2, (3) Prüfprädikate Iv, P, (W)</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Holz im Innen- und Außenbereich ohne Erdkontakt</li> <li>■ vorbeugender Schutz gegen Insekten und Pilze</li> <li>■ Gefährdungsklassen 1, 2 und (3)</li> <li>■ insbesondere für Dachstühle und Bauholzimprägnierung</li> <li>■ zum Schutz technisch getrockneter Hölzer (KVH) geeignet</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b>                      z. B. Tauch- und Trogränkung:                      Gefährdungsklasse 1: 15 g/m<sup>2</sup>                      Gefährdungsklasse 2: 30 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.1-1455</li> <li>■ vorbeugend wirksam gegen holzerstörende Insekten und Pilze (Fäulnis)</li> <li>■ niedrige Einbringmenge ermöglicht geringe Tauchzeiten</li> <li>■ sehr gutes Eindringverhalten (Bor/Quat-Kombination)</li> <li>■ nach Fixierung schwer auslaugbar</li> <li>■ korrosionshemmend eingestellt</li> </ul>	<p><b>2193</b>  <b>2194</b>  <b>2195</b>  <b>2196</b></p>	<p>farblos                      gelb                      braun                      grün</p>	<p>1.100 kg</p>

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>vorbeugender Holzschutz – Temporärer Holzschutz</b>			
<p><b>Adolit Bläueschutz BS 1*</b></p> <p>Vorbeugend wirksames Holzschutzmittel-Konzentrat auf Basis quaternärer Ammoniumverbindungen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ verhindert die Wertminderung von Holz</li> <li>■ Schutz von saftfrischen Hölzern gegen Schnittholzbläue (Primärbläue) und Schimmel</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 150 - 180 ml gebrauchsfertiger Lösung je m<sup>2</sup> Holzoberfläche (mind. 2 - 4%ige Lösung) entsprechen ca. 6 - 7,2 ml Konzentrat je m<sup>2</sup> Holzoberfläche</p>	<b>2123</b>	farblos	30 l 1.000 l
<p><b>Leimbinderschutz</b></p> <p>Temporärer bzw. dekorativer Oberflächenschutz für Holzleimbinder</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Leimbinder / Brettschichtholz</li> <li>■ Hölzer im Innen- und Außenbereich</li> <li>■ industrielle und handwerkliche Verarbeitung im Ingenieurbau, Holzleimbau usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 40 - 80 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang, abhängig von Verarbeitungsmethode, Holzart und Oberfläche</p>	<b>2222</b> <b>2223</b>	farblos Sonderfarbtöne	20 l 1.000 l



# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>vorbeugender Holzschutz – Colorpasten &amp; Farbstoffkonzentrate</b>			
<p><b>Adolit Colorpaste</b> Farbpaste zur lasierenden Einfärbung von Holz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>zur Einfärbung von fixierenden Adolit Holzschutzsalzen im großtechnischen Verfahren wie Trog- und Einstelltränkung sowie Kesseldruckverfahren</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>licht- und wetterbeständig</li> <li>wasserverdünnbar</li> <li>niedriger Verbrauch</li> <li>keine Absetzerscheinungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 0,2 - 1% Zugabe zur fertigen Salzlösung je nach gewünschter Farbintensität</p>	<p>2141 2144 2145</p>	<p>braun rot* grün</p>	<p>5 kg 25 kg</p> <p>* nicht im 25 kg-Gebinde</p>
<b>bekämpfender Holzschutz – gegen holzerstörende Insekten – langsame Wirksamkeit</b>			
<p><b>Adolit Holzwurmfrei*</b> Bekämpfendes Holzschutzmittel auf Wasserbasis</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bekämpfungsmittel gegen holzerstörende Insekten</li> <li>mit gleichzeitig vorbeugender Wirksamkeit gegen Pilze und Insekten</li> <li>z. B. in Dachstühlen, Decken, Böden, Stallungen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zulassungs-Nr. Z-58.2-1492</li> <li>anwendungsfertig</li> <li>Wirkstoffbasis: Borverbindungen</li> <li>keine Geruchsbelästigung</li> <li>Prüfprädiat: Ib</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 300 ml/m<sup>2</sup> (entsprechend 330 g/m<sup>2</sup>)</p>	<p>2213 2215</p>	<p>farblos braun</p>	<p>30 kg</p>
<p><b>Adolit Schaumbildner S</b></p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zusatzmittel für die Verarbeitung von Adolit Holzwurmfrei im Schaumverfahren</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Zugabe von 1,2 - 1,5 % je nach Tränkmittel/Schaumverhältnis</p>	<p>2210</p>		<p>5 l</p>


# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>bekämpfender Holzschutz – gegen holzerstörende Insekten – verzögerte Wirksamkeit</b>			
<p><b>HWT*</b> Bekämpfendes Holzschutzmittel auf Lösemittelbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bekämpfungsmittel gegen holzerstörende Insekten</li> <li>■ mit gleichzeitig vorbeugender Wirksamkeit gegen Insekten</li> <li>■ Bekämpfung von Hausbockkäfern, Nagekäfern und Splintholzkäfern</li> <li>■ z. B. in Dachstühlen, Decken, Böden usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 300 ml/m<sup>2</sup> abgewickelter Holzoberfläche</p>		<p><b>2000</b></p> <p>farblos</p>	<p>5 l 10 l 20 l</p>
<p><b>Aidol Anti-Insekt Plus*</b> Bekämpfendes Holzschutzmittel auf Lösemittelbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bekämpfungsmittel gegen holzerstörende Insekten</li> <li>■ mit gleichzeitig vorbeugender Wirksamkeit gegen Insekten</li> <li>■ Bekämpfung von Hausbockkäfern, Nagekäfern und Splintholzkäfern</li> <li>■ z. B. in Dachstühlen, Decken, Böden usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 300 ml/m<sup>2</sup> abgewickelter Holzoberfläche</p>		<p><b>2064</b></p> <p>farblos</p>	<p>250 ml 750 ml</p>

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>bekämpfender Holzschutz – gegen holzerstörende Insekten – schnelle Wirksamkeit</b>			
<p><b>Anti-Insekt*</b> Bekämpfendes Holzschutzmittel auf Lösemittelbasis</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bekämpfungsmittel gegen holzerstörende Insekten</li> <li>■ mit gleichzeitig vorbeugender Wirksamkeit gegen Holzschädlinge</li> <li>■ für tragende und aussteifende Holzbauteile</li> <li>■ z. B. Dachstühle, Holzbalken, Böden</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.2-1432</li> <li>■ schnelle Wirksamkeit</li> <li>■ mit geruchsarmen Lösungsmitteln</li> <li>■ hohes Eindringvermögen</li> <li>■ kein Käferschlupf</li> <li>■ Prüfprädiat: Ib</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 300 ml/m<sup>2</sup> abgewickelter Holzoberfläche</p>	<p><b>2059</b> <b>2060</b></p>	<p>farblos braun</p>	<p>5 l 10 l 30 l</p>
<p><b>Multi GS*</b> Bekämpfendes Holzschutzmittel auf Lösemittelbasis</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Bekämpfungsmittel gegen holzerstörende Insekten mit gleichzeitig vorbeugendem Schutz vor Neubefall</li> <li>■ zusätzlich vorbeugend wirksam gegen Fäulnisbefall</li> <li>■ z. B. in Dachstühlen und im Außenbereich</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.2-1462</li> <li>■ schnelle Wirksamkeit</li> <li>■ geruchlos</li> <li>■ hohes Eindringvermögen</li> <li>■ Wiederherstellung des Pilzschutzes in einem Arbeitsgang mit der Bekämpfungsmaßnahme</li> <li>■ Prüfprädiat: Ib</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 300 ml/m<sup>2</sup> abgewickelter Holzoberfläche</p>	<p><b>2052</b></p>	<p>farblos</p>	<p>5 l 10 l 30 l</p>

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>bekämpfender Holzschutz – Schwammbekämpfung</b>			
<p><b>Adolit M flüssig*</b> Hochwirksames Schwammspermmittel</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sperrmittel gegen Schwamm im Mauerwerk</li> <li>■ gegen Hausschwamm</li> <li>■ zur Sanierung von Altbauten, in Kellerräumen, unter Fußböden, in nicht unterkellerten Räumen usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mind. 50 ml Konzentrat/m<sup>2</sup> bzw. mind. 500 ml einer 10%igen wässrigen Lösung (1 Teil Adolit M flüssig und 9 Teile Wasser)</p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zulassungs-Nr. Z-58.2-1451</li> <li>■ Wirkstoffbasis: Bor und Quatäre Ammoniumverbindung</li> <li>■ hohe Sicherheit durch alkalistabile Wirkstoffkombination</li> <li>■ ohne Zusatzmittel im Schaumverfahren einsetzbar</li> <li>■ Prüfprädiat: M</li> </ul>	<p><b>2100</b> farblos</p>	<p>5 kg 10 kg 30 kg</p>
<b>bekämpfender Holzschutz – Hilfsmaterial / Spezialreiniger</b>			
<p><b>Injektionspacker und Plastikinjektor</b> Applikationshilfe</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hilfsmittel für die Bohrloch Imprägnierung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 16 bis 25 Stück pro m<sup>2</sup></p>	<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ hervorragende Verankerung im Untergrund</li> <li>■ gute Schutzmittelverteilung auch im Packerbereich</li> <li>■ sauberes Arbeiten durch präzise arbeitende Rückschlagventile</li> </ul>	<p><b>4200</b> Injektionspacker ø 10 mm/ca. 70 mm Länge</p> <p><b>4204</b> ø 13 mm/ca. 70 mm Länge</p> <p><b>4201</b> ø 17 mm/ca. 65 mm Länge</p> <p><b>4202</b> ø 17 mm/ca. 110 mm Länge</p> <p><b>4106</b> Plastikinjektor ø Packer 9,5 mm</p> <p><b>4109</b> ø Packer 18,0 mm</p> <p><b>4104</b> Einschlagaufsatz groß</p> <p><b>4120</b> Einschlagaufsatz klein</p>	

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>bekämpfender Holzschutz – Hilfsmaterial / Spezialreiniger</b>			
<p><b>Grünbelag-Entferner</b> Umweltgerechter Spezialreiniger zur Beseitigung von biologischen Verschmutzungen</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Holz, Beton, Klinker, Naturstein</li> <li>■ für Putze und Farbflächen</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ frei von Schwermetallen, ohne Tensidwirkung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 0,2 l/m<sup>2</sup> abhängig von der Verschmutzung</p>	0676		1 l 2,5 l
<p><b>Schimmel-Stop*</b> Selbsttätig arbeitendes Spezialreinigungsmittel</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ entfernt Schimmel, Pilzansätze, Stockflecken, Bakterien</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ bekämpft Algen + Moos von Fliesen, Stein, Fugen, Wänden etc.</li> <li>■ beugt erneuter Schimmelbildung vor</li> <li>■ gezielte Anwendung mit Sprühflaschen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Nach Bedarf</p>	0693		0,5 l
<p><b>Halbmaske „Draeger“</b> Atemschutzmaske</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für die Verarbeitung von Holzschutzmitteln im Spritzverfahren</li> </ul>	4023 4022	komplett mit Filter Filter einzeln	

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Holzsanierung – Holzverfestigung &amp; Holzersatz</b>			
<p><b>Epoxi-Holzverfestigung</b> Lösemittelfreies, 2-K Holzverfestigungsmittel auf Epoxidharzbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Verfestigung alter, durch Pilz- und Insektenangriff vermurmter Holzteile</li> <li>■ Erhaltung alter, historischer Holzteile vor allem an Fachwerk</li> <li>■ für innen und außen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Je nach Art und Zerstörung der Oberfläche</p>	<b>3161</b>	farblos	1 kg
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserdampfabsperrende Verfestigung von partiell zerstörten Holzbereichen</li> <li>■ hohes Eindringverhalten aufgrund niedriger Viskosität</li> <li>■ verhindert Neubefall</li> <li>■ Haftgrund für Epoxi-Holzersatzmasse</li> </ul>			
<p><b>Epoxi-Holzersatzmasse</b> Lösemittelfreie, 2-K Ausgleichsmasse</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Rekonstruktion von Holzbauteilen, die mit Epoxi-Holzverfestigung vorbehandelt sind</li> <li>■ insbesondere im Fachwerkbereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Je nach Volumen der zu ersetzenden Holzteile, 1 l entspricht etwa 0,93 kg</p>	<b>3162</b>	grau	3 kg
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserdampfabsperrende Rekonstruktion von Holzbauteilen</li> <li>■ geringes spezifisches Gewicht</li> <li>■ sehr hohe Druckfestigkeit</li> <li>■ überstreichbar (z. B. mit Aidol Deckfarbe) zur Farbtonangleichung</li> </ul>			
<p><b>PU-Holzverfestigung</b> Holzverfestigungsmittel auf Polyurethan-Basis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Verfestigung und Stabilisierung von Holzoberflächen, die durch Pilz- bzw. Insektenbefall angegriffen wurden</li> <li>■ innen und außen</li> <li>■ Feuchteschutz für MDF-, HDF-Platten usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Je nach Saugfähigkeit der zu behandelnden Oberfläche</p>	<b>2379</b>	farblos	0,75 l 2,5 l
<p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserdampfdiffusionsoffen</li> <li>■ sehr gute Penetrationseigenschaften: hohe Eindringtiefen und verfestigende Wirkung auch des Insektenfraßmehls</li> <li>■ in durchtränkten Zonen wird ein weiteres Pilzwachstum verhindert</li> <li>■ erneuter Befall durch Holzschadinsekten wird verhindert</li> </ul>			

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>Holzsanierung – Holzverfestigung &amp; Holzersatz</b>			
<p><b>PU-Holzersatzmasse, Set</b> Set bestehend aus 1 kg-Aidol PU-Holzersatzmasse, 0,5 kg Spezial-Holzspäne, Ölfolie und Verarbeitungsanleitung</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ zur Rekonstruktion von Holzbauteilen</li> <li>■ Sanierung von Gebälken, z. B. im Fachwerk-Bereich</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Mischungsverhältnis: 2 Gew. Harz : 1 Gew. Reaktionskomponente (Holzspäne) entspricht ca. 1 l Volumenteil Harz und 2 Volumenteile Reaktionskomponente</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ wasserdampfdiffusions-offene Rekonstruktion von Holzbauteilen</li> <li>■ Wiederherstellung der Druckfestigkeiten in insekten- und pilzbefallenen Hölzern</li> <li>■ enthält alle Bestandteile, die zur Verarbeitung notwendig sind</li> <li>■ Endfarbton: Holzartig und somit auch mit Lasuren überstreichbar</li> </ul>	<p><b>2387</b> <b>2386</b></p>	<p>Set Harzkomponente</p>	<p>5 kg</p>



# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
Holzsanierung – Schadstoffsanierung: Lindan, DDT & PCP belastete Hölzer			
<p><b>PU-Holzverfestigung</b> Spezialprodukt zur Tiefenfixierung von Schadstoffen im belasteten Holz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Für Lindan, DDT und PCP belastete Hölzer insbesondere im Innenbereich</li> <li>■ Tiefenfixierung der Wirkstoffe im Holz zur Vermeidung weiterer Schadstoff-Emission in die Raumluft</li> <li>■ im System mit dem Absperranstrich Induline SW-910</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wirkstoffe werden auf der Holzoberfläche angelöst</li> <li>■ penetrieren tiefer ins Holz</li> <li>■ werden dort fixiert</li> <li>■ in Verbindung mit Induline SW-910: durch WKI geprüftes Schadstoffsanierungs-System</li> <li>■ bitte gesondertes Verarbeitungsmerkblatt anfordern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 1 x 200 ml/m<sup>2</sup> je nach Beschaffenheit des Holzes</p>	<b>2379</b>	farblos	0,75 l 2,5 l
<p><b>Induline SW-910</b> Spezialprodukt zur Absperrung von Schadstoffen im Holz</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ für Lindan, DDT und PCP belastete Hölzer insbesondere im Innenbereich</li> <li>■ ideal für Hölzer, bei denen die Schadstoffe mit PU-Holzverfestigung tiefenfixiert wurden</li> <li>■ Absperrung der Wirkstoffe im Holz zur Vermeidung weiterer Schadstoff-Emission in die Raumluft</li> </ul> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ alkal. Absperranstrich</li> <li>■ farblos und hochelastisch</li> <li>■ Absperrung und Inaktivierung der Wirkstoffe gegen weiteres Ausgasen</li> <li>■ Überstreichung mit dekorativen Anstrichen auf wässriger Basis</li> <li>■ in Verbindung mit PU-Holzverfestigung: durch WKI geprüftes Schadstoffsanierungs-System</li> <li>■ gesondertes Verarbeitungsmerkblatt anfordern</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je nach Saugfähigkeit des Untergrundes</p>	<b>3777</b>	farblos	0,5 l 2,5 l 20 l

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto- Abpack.
<b>Holzsanierung – Ergänzungsprodukte</b>			
<p><b>AGE (Abbeizer)</b></p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mittel zur Entfernung von Beschichtungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> 300 - 500 ml/m<sup>2</sup> bei 1 - 2maligen Dispersionsanstrichen</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ untergrundschonende Entfernung von Altanstrichen</li> <li>■ ohne aggressive Laugen</li> <li>■ ohne aggressive Lösungsmittel</li> <li>■ Abbeizprodukte sind mit Wasser entfernbar</li> </ul>	<b>1368</b>		0,75 l 5 l 25 l
<p><b>Adolit Borpatronen*</b></p> <p>Holzschutzmittel, gepresste Salzverbindungen auf Borbasis</p> <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Hilfsmittel zur Verhinderung von Pilzbefall</li> <li>■ Einsatz vor allem im Bereich von hölzernen Eckverbindungen und bei der Balkenkopfsanierung</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Typ 1 für ca. 350 cm<sup>3</sup> Holz Typ 2 für ca.1000 cm<sup>3</sup> Holz</p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ verhindert Pilzbefall in feuchtegefährdeten Bereichen</li> <li>■ Wirkstoffdepot wird im Holz angelegt</li> <li>■ Wirkstoff wird erst im Gefährdungsfall durch Feuchte freigesetzt</li> </ul>	<b>4575</b> <b>4576</b>	Typ 1 Typ 2	200 Stück 72 Stück

# HOLZSCHUTZ, BRANDSCHUTZ & HOLZSANIERUNG

Produkt / Produktart	Art.-Nr.	Farbton	Netto-Abpack.
<b>Brandschutz für Holz</b>			
<p><b>Brandschutz</b> Dämmschichtbildender Brandschutz, lösungsmittelfreie, wässrige Dispersion</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ macht Holz- und Holzwerkstoffe im Innenbereich gem. DIN 4102 schwer entflammbar B 1</li> <li>■ z. B. Dachstühle, Wand- und Deckenverkleidungen aus Vollholz, Sperrholz und Spanplatten ab 12 mm Stärke</li> <li>■ in Schulen, Gaststätten, Krankenhäusern, Wohn- und Geschäftshäusern usw.</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Vollholz, Sperrholz &amp; Holzspanplatten 10 mm Stärke: 300 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Prüfzeugnis Nr.: P-3591/3671-MPA BS</li> <li>■ im Brandfall entsteht eine wärmeisolierende Dämmschicht, die eine Entflammbarkeit von organischen Stoffen verzögert</li> </ul>	<b>2157</b>	farblos	25 kg
<p><b>Brandschutz-Schutzlack</b> Geprüfter lösemittelhaltiger Schutzlack</p>  <p><b>Anwendungsbereiche:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ dekorativer Schutz von Brandschutz-Beschichtungen</li> </ul> <p><b>Verbrauch:</b> Ca. 60 g/m<sup>2</sup></p> <p><b>Eigenschaften:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ gegen Luftfeuchtigkeit und mechanische Beanspruchung</li> <li>■ verhindert Kleben und Verschmutzen der Brandschutz-Oberfläche</li> <li>■ unterschiedliche Glanzgrade von Brandschutz werden durch die seidenmatte Einstellung ausgeglichen</li> </ul>	<b>2155</b>	farblos	10 kg



# Sievers<sup>OnlineTrading</sup>

**Deutschlandweiter Versand!**

Internet-Shop: [www.sievers-onlinetrading.com](http://www.sievers-onlinetrading.com)

Inhaber: Heiko Sievers

Bornweg 15

D-21698 Harsefeld

Tel.: +49 (0) 41 64 - 87 59 213

Fax. +49 (0) 41 64 - 87 59 214

eMail: [info@sievers-onlinetrading.com](mailto:info@sievers-onlinetrading.com)

