

Lacksystem	Prodnr.	Mischungsverhältnis (Gewichtsteile)	Härter/Vernetzer Prodnr.	Topfzeit	Verdünnung	Glanzgrade/Farbtöne	Gebindegrößen	Zugabemenge für die Verarbeitung (in Gewichtsprozent)		Anmerkung
								mit Druckluft	mit Airless oder Airmix	

### Grundierungen farblos

<b>Aqua-Intense GL</b>	30016	100:6	82220	8 Stunden	Wasser		4,5 kg, 25 kg	unverdünnt	unverdünnt	Starke Anfeuerung, auch für Hölzer mit wasserlöslichen Holzinhaltstoffen (z. B. Eiche); nur 2K verarbeitbar
------------------------	-------	-------	-------	-----------	--------	--	---------------	------------	------------	---

### Grundierungen pigmentiert

<b>Bluefin Isospeed</b>	3134	100:5	82220	6 Stunden	Wasser	RAL	4 kg, 22 kg	unverdünnt	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
-------------------------	------	-------	-------	-----------	--------	-----	-------------	------------	------------	------------------------

### Mehrschichtlacke farblos

<b>Aqua-Sec CFB</b>	30291 ff	100:7	82220	4 Stunden <sup>2</sup>	Wasser	G10 – G70	4 kg, 22 kg	unverdünnt	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
<b>Aqua-Soft CFB</b>	30361 ff	100:2	82210	3 Arbeitstage <sup>1</sup>	Wasser	G10 – G70	5 kg, 25 kg, 120 kg	5 %	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
<b>Aqua-Top Antiscratch</b>	30340 ff	100:10	82221	8 Stunden <sup>3</sup>	Wasser	G5 – G50	4 kg	5 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
<b>Aqua-Step Silent</b>	3043	100:7	82220	8 Stunden	Wasser	G30 – G70	4 kg, 22 kg	5 %	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
<b>Aqua-Mira CFB</b>	30471 ff	nur 1K	-	-	Wasser	G10 – G70	5 kg, 25 kg	5 %	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar
<b>Aqua-Resist</b>	30460 ff	nur 1K	-	-	Wasser	G5 – G90	5 kg, 25 kg	5 %	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar

### Decklacke farblos / Sonderprodukte

<b>Aqua-Feel CFB</b>	30431	100:10	82221	8 Stunden <sup>3</sup>	Wasser	stumpfmatt	4 kg, 20 kg	10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
<b>Bluefin Softmatt</b>	3052 000105	100:10	82221	4 Stunden <sup>3</sup>	Wasser	naturmatt	4 kg, 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
<b>Bluefin Smart<sup>4</sup></b>	2990 000105	100:15	82221	3 Stunden	Wasser	naturmatt	4kg, 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar

### Mehrschichtlacke pigmentiert

<b>Pigmocryl NG</b>	3201 ff	nur 1K	-	-	Wasser	RAL, NCS, SAN G10 – G50	1 kg, 4 kg, 22 kg	0 – 5 %	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar
<b>Bluefin Pigmosoft</b>	3295	100:10	82221	3 Stunden	Wasser	RAL	4 kg, 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
<b>Bluefin Pigmores 4in1</b>	3501 ff	100:10	82221	3 Stunden	Wasser	RAL, NCS, SAN G10-G50	0,8 kg, 4 kg, 20 kg	unverdünnt	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar

### Zusätze

<b>Aqua-Tint</b>	89051 ff					hell, mittel, dunkel und lt. Aqua-Tint Fächer	250 ml			Zugabemenge bis max. 1 % für stärkere Anfeuerung
<b>Aqua-Fluid</b>	80044						5 l, 25 l			Zugabemenge 20 – 25 % für markante Porenzeichnung
<b>Aquafix S</b>	91201						180 g, 250 g, 650 g, 1 kg			Zugabemenge bis max. 5 % für Struktureffekt

<sup>1</sup> nach 3 Tagen mit frisch abgehärtetem Material 1:1 mischen

<sup>2</sup> Verlängerung der Topfzeit nicht möglich!

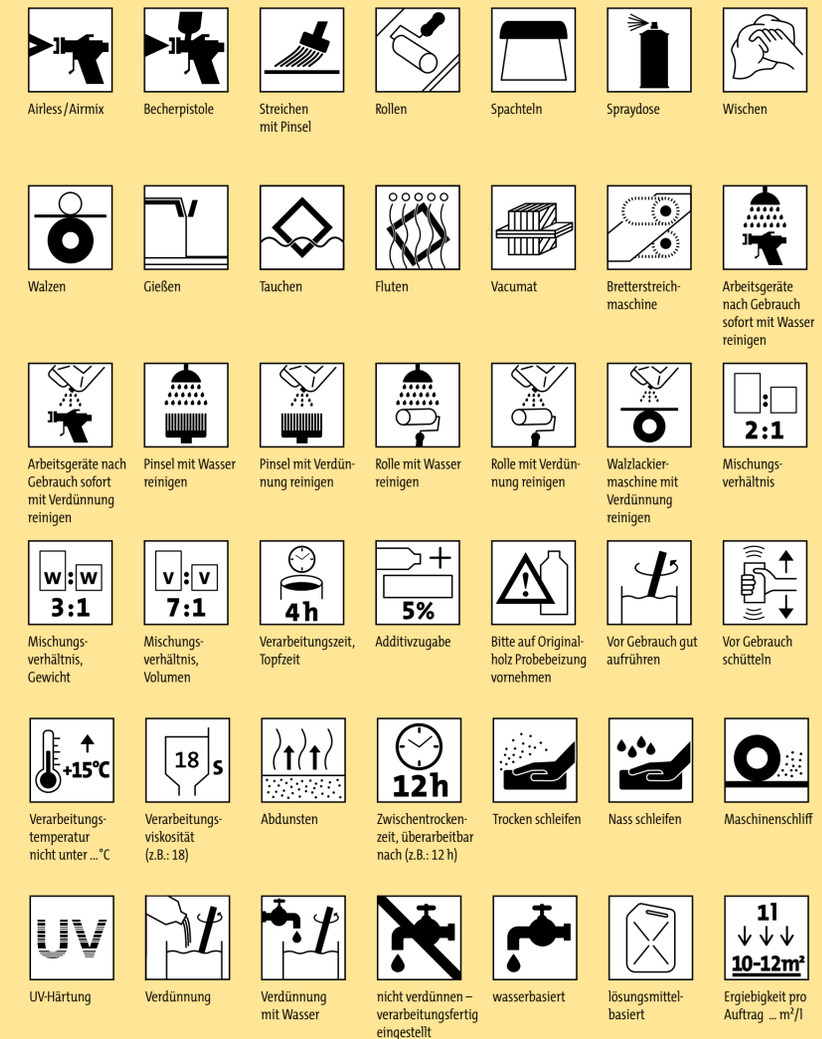
<sup>3</sup> nach 4 Stunden 1:1 mit frisch abgehärtetem Material abmischen

<sup>4</sup> Einschichtmaterial

### ANWENDBEREICHE



### VERARBEITUNGSANWEISUNGEN



### ZUSATZINFORMATIONEN



\*Bei Härtern und Verdünnungen bitte das Merkblatt des abgehärteten bzw. verdünnten Produkts beachten.

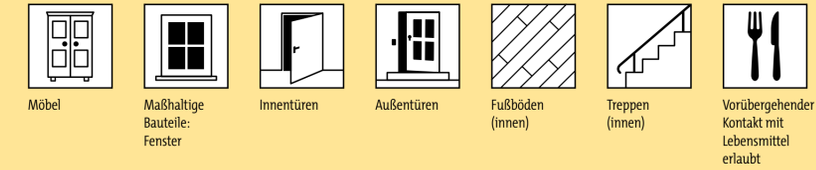
# MISCHTABELLE FÜR LÖSEMITTELLACKE VON



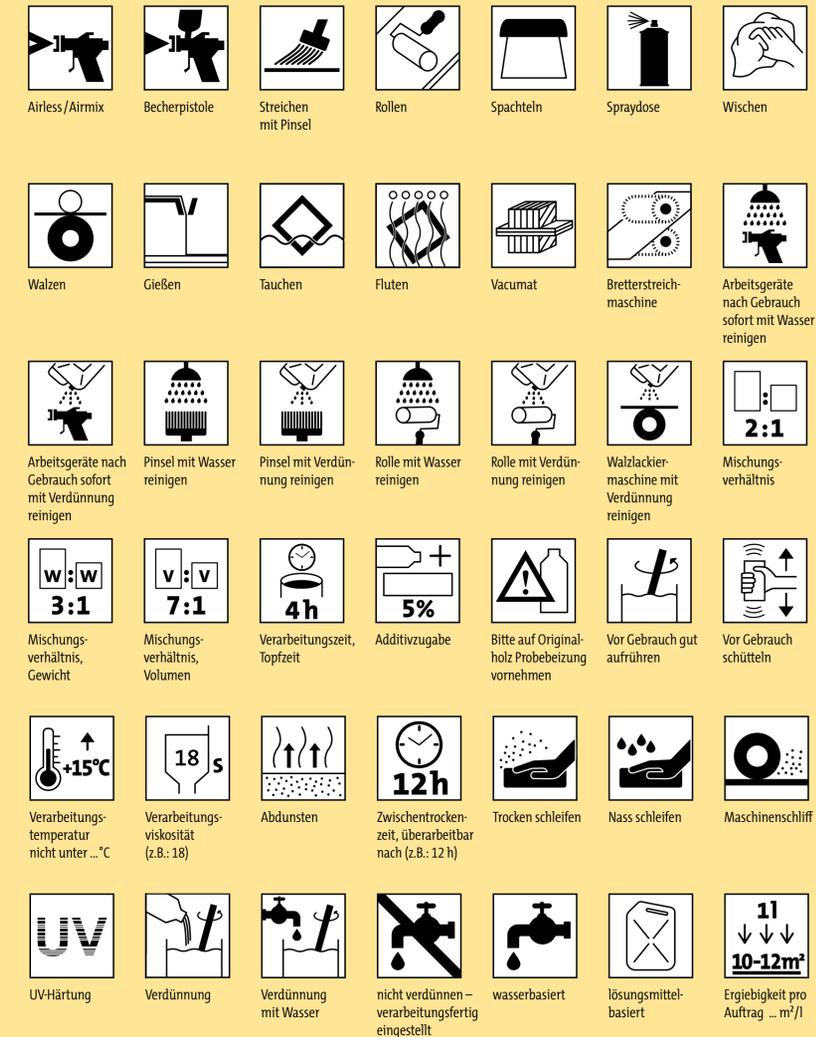
## PIKTOGRAMME

Lacksystem	Prodnr.	Mischungsverhältnis (Gewichtsteile)	Härter Prodnr.	Topfzeit	Verdünnung	Glanzgrade/Farbtöne	Gebindegrößen	Zugabemenge für die Verarbeitung (in Gewichtsprozent)	
								mit Druckluft	mit Airless oder Airmix
<b>Grundierungen farblos</b>									
PUR-Füllgrund HT	2530000200	1:1	8233000210	3 Stunden	80019		5 kg	0 – 10 %	unverdünnt
DD-Isoliergrund	25103	1:1	82001	8 Stunden	80019		1 kg, 5 kg	MDF-Isolierung: 50 % sonst unverdünnt	MDF-Isolierung: 50 % sonst unverdünnt
PUR-Primer	25291	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019		4 kg, 20 kg	10 – 15 %	bis 5 %
<b>Grundierungen pigmentiert</b>									
PUR-Spritzfüller	25513 ff	10:1	82019	8 Stunden	80019	weiß, schwarz	4 kg, 30 kg	20 – 25 %	15 – 20 %
	Mischungsverhält. Volumsteile:	5:1	82019	8 Stunden	80019			35 – 45 Vol.-%	30 – 35 Vol.-%
	25513 ff	5:1	82040	5 Stunden	80019			20 – 25 %	15 – 20 %
PUR-Isosfill Weiß	25506	10:1	82019	8 Stunden	80019	weiß	4 kg, 24 kg	5 %	bis 5 %
	Mischungsverhält. Volumsteile:	8:1	82019	8 Stunden	80019			5 %	bis 5 %
	25506	5:1	82040	5 Stunden	80019			5 %	bis 5 %
PUR-Ecofill Weiß	25501	10:1	82019	8 Stunden	80019	weiß	4 kg, 24 kg	ca. 20 %	5 – 15 %
	Mischungsverhält. Volumsteile:	7:1	82019	8 Stunden	80019			ca. 20 %	5 – 15 %
	25501	10:1	82017 <sup>4</sup>	8 Stunden	80019			ca. 20 %	5 – 15 %
Aduro Superfill	2318 000200	4:1	8244000210	3 Stunden	80019	weiß	24 kg	ca. 10 %	0 – 10 %
	Mischungsverhält. Volumsteile:	3:1	8244000210	3 Stunden	80019			ca. 10 %	0 – 10 %
<b>Mehrschichtlacke farblos</b>									
PUR-Antiscratch HQ	26320	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G5	4 kg, 20 kg	0 – 5 %	unverdünnt
	26321 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G70	4 kg, 20 kg	10 – 15 %	5 – 10 %
Legnopur	26211 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G90	4 kg, 20 kg	10 %	unverdünnt
Ventopur NG	26391 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G70	20 kg, 180 kg	10 %	bis 5 %
Tiropur NG	25461 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G100	4 kg, 20 kg	10 %	unverdünnt
PUR-Select	26011 ff	10:1 <sup>2</sup>	82029	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G70	10 kg, 20 kg	10 %	bis 5 %
Isopur	26101 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G50	4 kg, 20 kg	10 %	5 %
PUR-Naturmatt	26132	10:1	82029	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	stumpfmatt	4 kg, 20 kg	bis 5 %	unverdünnt
PUR-Strong	26301 ff	5:1	82029	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 – G70	4 kg, 20 kg	10 %	unverdünnt
Aduro Vitea	2651 000105	10:1	8239000210	8 Stunden	80019	naturmatt	4 kg, 20 kg	5 %	unverdünnt
Aduro Softmatt	2633 000105	3:1	82017	8 Stunden	80019	tiefmatt	3 kg, 18 kg	10 %	unverdünnt
Aduro Vento	2660	10:1	82019	12 Stunden	80019	G10 – G50	4 kg, 20 kg	10 – 15 %	0 – 10 %
Aduro Isofin	2652	10:1	8239000210	12 Stunden	80019	G5 – G30	4 kg, 20 kg	5 %	unverdünnt
<b>Mehrschichtlacke pigmentiert</b>									
Pigmopur	24005 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	RAL, NCS, SAN,...	1 kg, 3 kg, 4 kg, 20 kg	25 %	10 %
	24005 ff	5:1	82040	5 Stunden	80019	RAL, NCS, SAN,...	1 kg, 3 kg, 4 kg, 20 kg	15 – 20 %	5 – 10 %
Aduro MDF-4in1	2201 ff	10:1	82019	8 Stunden	80019	RAL, NCS, SAN,...	4 kg, 20 kg	20 – 25 %	15 – 20 %
	2201 ff	5:1	82040	5 Stunden	80019	RAL, NCS, SAN,...	4 kg, 20 kg	20 – 25 %	15 – 20 %
Pigmopur Gloss NG <sup>3</sup>	2419	1:1	8234000210	3 Stunden	80019	RAL, NCS	4 kg	0 – 10 %	unverdünnt
<b>Decklacke farblos</b>									
Pigmotop	25361 ff	10:1	82019	1 Arbeitstag <sup>1</sup>	80019	G10 - G100	4 kg, 20 kg	10 – 15 %	bis 10 %
Aduro PUR-Glanzlack <sup>3</sup>	2632 000100	3:1	8237000210	4 Stunden	80019	hochglänzend	3 kg, 18 kg	0 – 10 %	unverdünnt
<b>Zusätze</b>									
Solva-Tint	89601 ff	-	-	-	-	lt. Solva-Tint Farbfächer	250 ml		bis max. 1 % für leichte Farbkorrekturen

### ANWENDBEREICHE



### VERARBEITUNGSANWEISUNGEN



### ZUSATZINFORMATIONEN



<sup>1</sup> abgemischtes Material kann am nächsten Tag noch verarbeitet werden, muss aber 1:1 mit frisch abgehärtetem Material gemischt werden

<sup>2</sup> auch ohne Härterzugabe verarbeitbar <sup>3</sup> bitte Arbeitsrichtlinien zur Hochglanzlackierung beachten!

<sup>4</sup> für Maschinenschliff

Ich bin für Sie erreichbar

Für Auskünfte stehen Ihnen selbstverständlich unsere Mitarbeiter in der Anwendungstechnik: +43 5242 6922-350 oder unsere ADLER-Außendienstmitarbeiter zur Verfügung. Bitte beachten Sie auch die entsprechenden technischen Merkblätter, zu finden auf [www.adler-lacke.com](http://www.adler-lacke.com)

\*Bei Härtern und Verdünnungen bitte das Merkblatt des abgehärteten bzw. verdünnten Produkts beachten.