

Lacksystem	Produktnr.*	Hardener und Crosslinker	Mischungsverhältnis	Topfzeit	Glanzgrade und Farbtöne	Gebindegrößen	Zugabemenge WASSER für die Verarbeitung (in Gewichtsprozent)		Anmerkung
			Gewicht				mit Druckluft	mit Airless oder Airmix	

GRUNDIERUNGEN PIGMENTIERT

Bluefin Isospeed	3134	8450	100 : 5	6 Stunden	RAL	4 kg 22 kg	unverdünnt	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
Bluefin Rocketfill	3138	nur 1K			Weiß	25 kg	unverdünnt	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar

MEHRSCICHTLACKE FARBLOS

Bluefin Unistar	2965	8481	100 : 4	3 Arbeitstage ¹	G05 – G70	4 kg 22 kg 120 kg	unverdünnt	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
Bluefin Resist	2963	nur 1K			G05 – G90	5 kg 25 kg	unverdünnt	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar
Bluefin Top-Antiscratch	2960	8451	100 : 10	5 Stunden ³	G05 – G50	4 kg 20 kg	0 – 5 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
Bluefin Terra-Diamond	2962	8451	100 : 10	3 Stunden ³	G05 – G70	4 kg 20 kg	5 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
Bluefin Step-Silent	2967	8450	100 : 7	8 Stunden	G10 – G50	4 kg 22 kg	0 – 5 %	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar

DECKLACKE FARBLOS / SONDERPRODUKTE

Bluefin Softmatt	3052	8451	100 : 10	4 Stunden ³	Naturmatt	4 kg 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
Bluefin Smart⁴	2990	8451	100 : 10	3 Stunden	G05	4kg 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	1K und 2K verarbeitbar
Bluefin Pure-Wood	2980	8450	100 : 5	4 Stunden ³	G05	4 kg 10 kg 22 kg	unverdünnt	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar

MEHRSCICHTLACKE PIGMENTIERT

Bluefin Pigmocryl NG	3200 – 3205	nur 1K			G10 – G50 RAL NCS SAN	1 kg 4 kg 22 kg	0 – 5 %	unverdünnt	nur 1K verarbeitbar
Bluefin Pigmosoft	3295	8451	100 : 10	3 Stunden	Stumpfmatt RAL NCS	4 kg 20 kg	5 – 10 %	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar
Bluefin Pigmores 4in1	3500 – 3505	8452	100 : 10	3 Stunden	G10 – G50 RAL NCS SAN	4 kg 20 kg	unverdünnt	unverdünnt	nur 2K verarbeitbar

ZUSÄTZE

Aqua-Tint	9009				z.B.: hell mittel dunkel und lt. Aqua-Tint Fächer	250 ml			Zugabemenge bis max. 1 % für stärkere Anfeuerung
Aqua-Fluid	80044					5 l 25 l			Zugabemenge 20 – 25 % für markante Porenzeichnung
Aquafix S	91201					180 g 250 g 650 g 1 kg			Zugabemenge bis max. 5 % für Struktureffekt
Aquafix UV 100	8148					500 g			Zugabemengen: helle Hölzer: 1,5 % auf Lack dunkle Hölzer: 3 % auf Lack

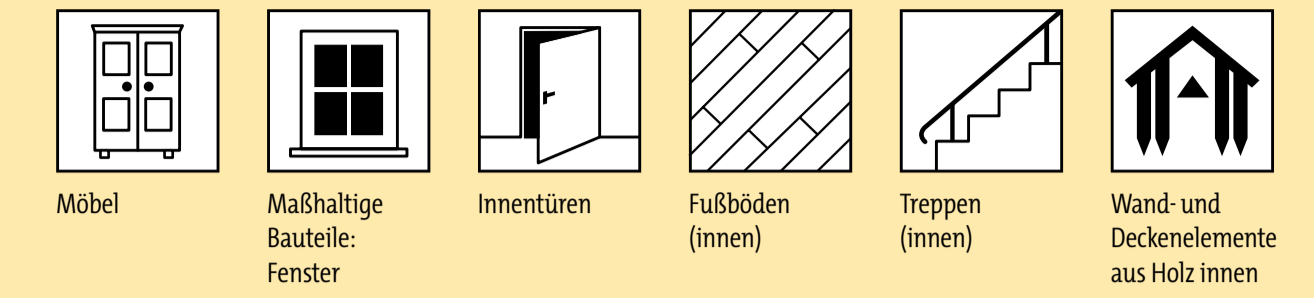
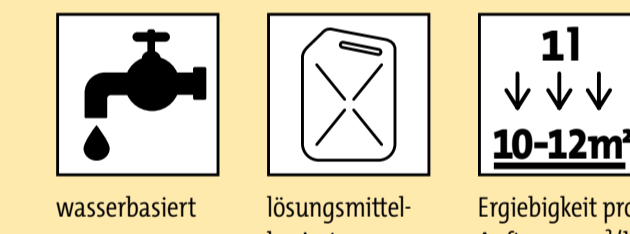
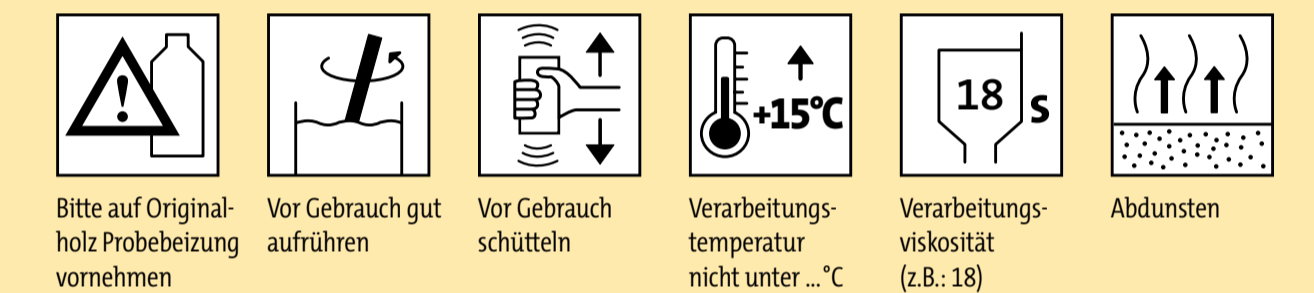
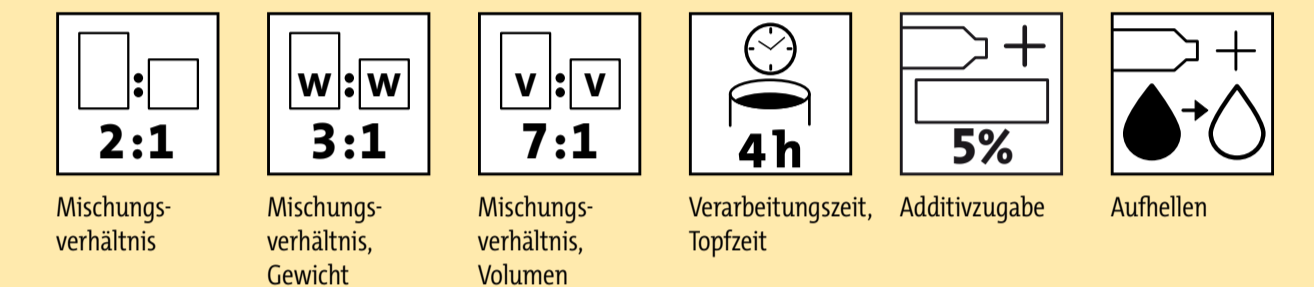
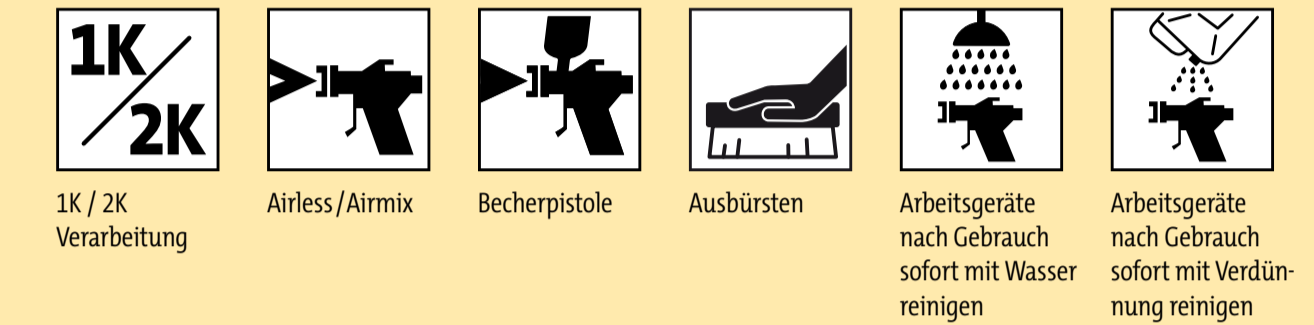
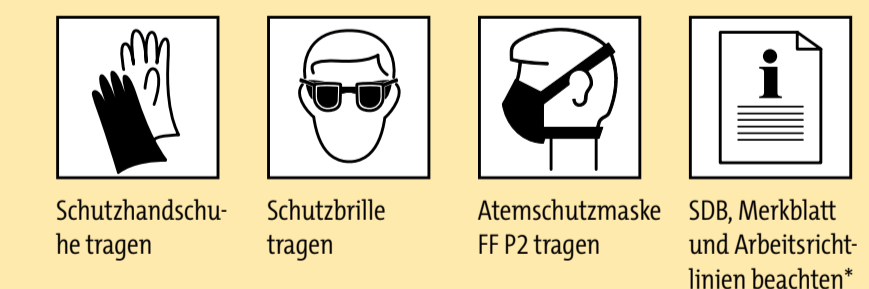
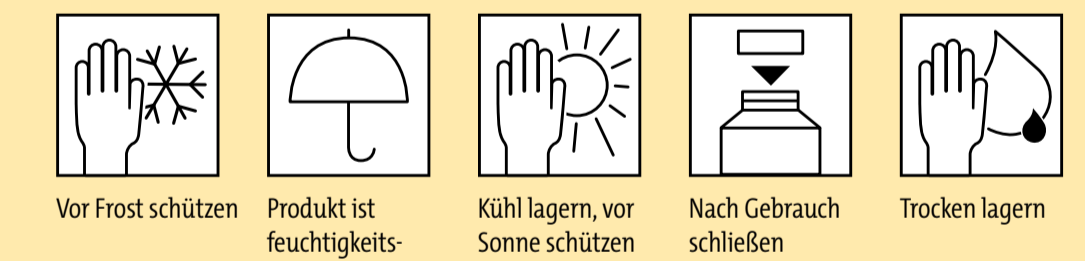
¹ nach 3 Tagen mit frisch abgehärtetem Material 1:1 mischen

³ Verlängerung der Topfzeit nicht möglich!

² nach 4 Stunden 1:1 mit frisch abgehärtetem Material abmischen

⁴ Einschichtmaterial

* Referenzproduktnummer

ANWENDUNGSBEREICHE

VERARBEITUNGSANWEISUNGEN

ZUSATZINFORMATIONEN


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



Bitte beachten Sie auch die entsprechenden technischen Merkblätter, zu finden auf www.adler-lacke.com

Für Auskünfte stehen Ihnen selbstverständlich unsere Mitarbeiter in der Anwendungstechnik unter +43 5242 6922-350 oder unsere ADLER-Außendienstmitarbeiter zur Verfügung.

Ich bin für Sie erreichbar

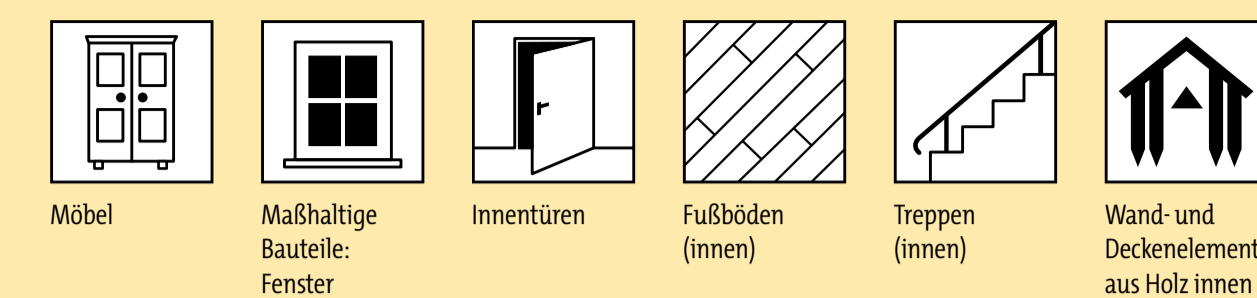
ADLER MISCHTABELLE FÜR LÖSEMITTELLACKE



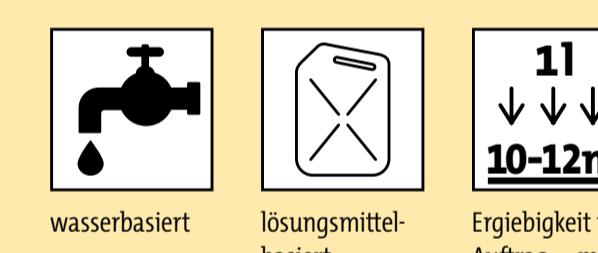
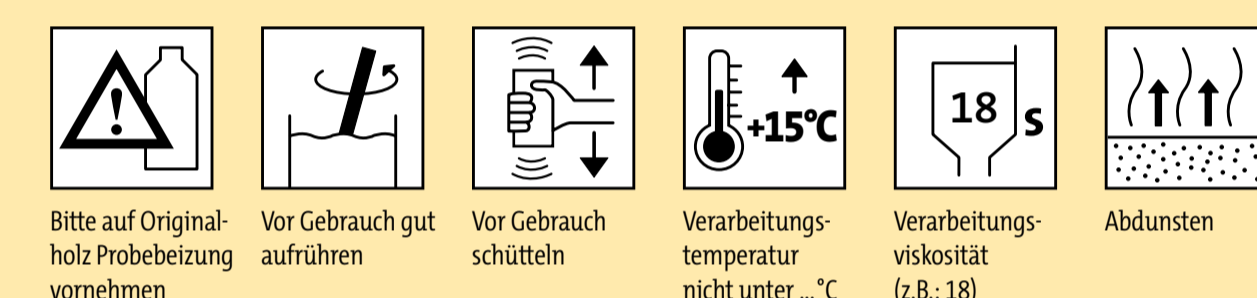
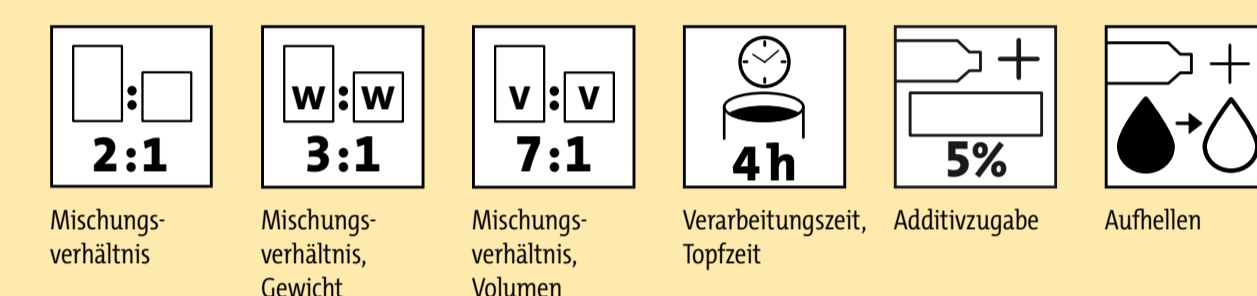
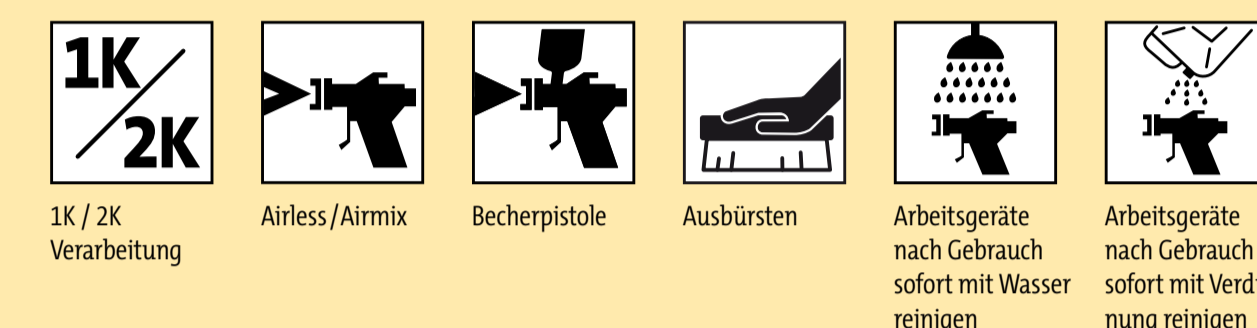
Lacksystem	Produktnr.*	Hardener	Mischungsverhältnis		Topfzeit	Glanzgrade und Farbtöne	Gebindegrößen	Zugabemenge DD-Verdünner 8519 für die Verarbeitung (in Gewichtsprozent) ...	
			Gewicht	Volumen				mit Druckluft	mit Airless oder Airmix
GRUNDIERUNGEN FARBLOS									
PUR-Füllgrund HT	2530	8433	1 : 1		3 Stunden		5 kg	0 – 10 %	unverdünnt
DD-Isoliergrund	2502	8401	1 : 1		8 Stunden		900 g 4 kg	MDF-Isolierung: 50 % sonst unverdünnt	MDF-Isolierung: 50 % sonst unverdünnt
Aduro Primer	2523	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹		4 kg 20 kg	10 – 15 %	bis 5 %
GRUNDIERUNGEN PIGMENTIERT									
PUR-Spritzfüller	25515	8419	10 : 1		8 Stunden	Weiß	4 kg 30 kg	20 – 25 %	15 – 20 %
				5 : 1				35 – 45 Vol.-%	30 – 35 Vol.-%
			8420	5 : 1				20 – 25 %	15 – 20 %
				3 : 1				35 – 45 Vol.-%	30 – 35 Vol.-%
PUR-Ecofill Weiß	25501	8419	10 : 1		8 Stunden	Weiß	4 kg 24 kg	ca. 20 %	5 – 15 %
Aduro Ecofill Smart	2317	8419	10 : 1		5 Stunden	Weiß Schwarz Gelb Rot Blau Grün Braun	4 kg 24 kg	ca. 20 %	5 – 15 %
				7 : 1					
Aduro Superfill	2318	8403	4 : 1		3 Stunden	Weiß	24 kg	ca. 10 %	0 – 10 %
				3 : 1					
MEHRSCICHLACKE FARBLOS									
PUR-Antiscratch HQ	26320	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	G05	4 kg 20 kg	0 – 5 %	unverdünnt
	26321		10 : 1	G10 – G70		10 – 15 %		5 – 10 %	
Aduro Legnopur	2513	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	G10 – G90	4 kg 20 kg	10 %	unverdünnt
Tiropur NG	25461	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	G10 – G100	4 kg 20 kg	10 %	unverdünnt
Aduro Select	2679	8429	10 : 1 ²		1 Arbeitstag ¹	G10 – G50	4 kg 20 kg	10 %	bis 5 %
PUR-Naturmatt	26132	8429	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	Stumpfmatt	4 kg 20 kg	bis 5 %	unverdünnt
PUR-Strong	26301	8429	5 : 1		1 Arbeitstag ¹	G10 – G70	4 kg 20 kg	10 %	unverdünnt
Aduro Vitea	2651	8439	10 : 1		8 Stunden	G05	4 kg 20 kg	5 %	unverdünnt
Aduro Vento	2660	8419	10 : 1		12 Stunden	G10 – G50	4 kg 20 kg	10 – 15 %	0 – 10 %
Aduro Isofin	2652	8439	10 : 1		12 Stunden	G05 – G30	4 kg 20 kg	5 %	unverdünnt
MEHRSCICHLACKE PIGMENTIERT									
Pigmopur	2406	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	G50	1 kg 3 kg 4 kg 20 kg	25 %	10 %
			8420	5 : 1		5 Stunden		RAL NCS SAN	15 – 20 %
Aduro Pigmocolor 4in1	2241 – 2245	8419	10 : 1		8 Stunden	G10 – G50	1 kg 4 kg 20 kg	ca. 20 – 25 %	ca. 15 – 20 %
			8420	5 : 1		5 Stunden			
Pigmopur Gloss NG ³	2419	8434	1 : 1		3 Stunden	RAL NCS	1 kg 4 kg 20 kg	0 – 10 %	unverdünnt
DECKLACKE FARBLOS									
Pigmotop	25361	8419	10 : 1		1 Arbeitstag ¹	G10 – G100	4 kg 20 kg	10 – 15 %	bis 10 %
Aduro High-Gloss ³	2634	8419		3 : 1	4 Stunden	Hochglänzend	3 kg 18 kg	0 – 10 %	unverdünnt
			8420						
ZUSÄTZE									
Solva-Tint	9035					lt. Solva-Tint Farbfächer	250 ml		bis max. 1 % für leichte Farbkorrekturen
PUR-Struktureffektpasten	90155					fein / grob	400 g		5 – 10 % auf Lack

PIKTOGRAMME

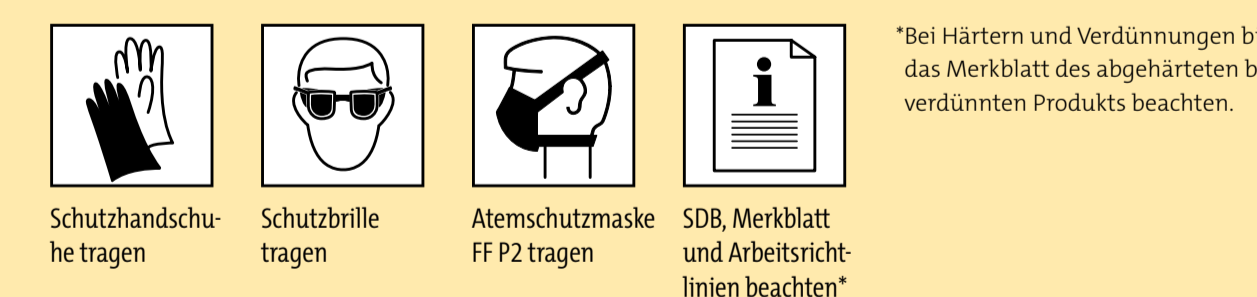
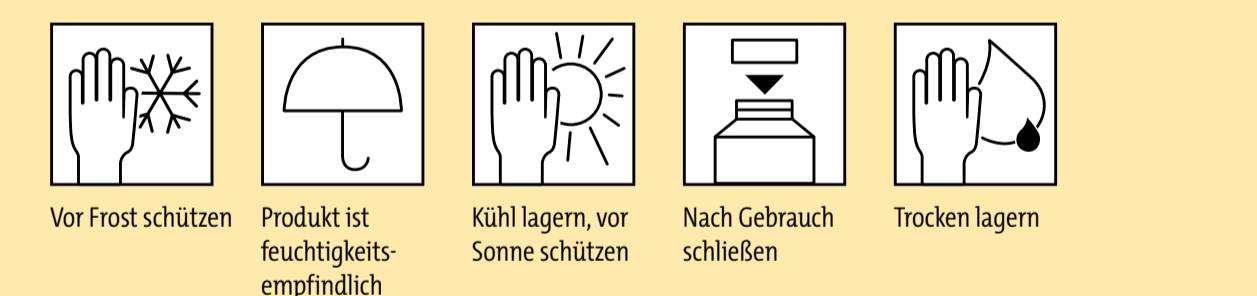
ANWENDUNGSBEREICHE



VERARBEITUNGSANWEISUNGEN



ZUSATZINFORMATIONEN



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



Bitte beachten Sie auch die entsprechenden technischen Merkblätter, zu finden auf www.adler-lacke.com

Für Auskünfte stehen Ihnen selbstverständlich unsere Mitarbeiter in der Anwendungstechnik unter +43 5242 6922-350 oder unsere ADLER-Außendienstmitarbeiter zur Verfügung.

Ich bin für Sie erreichbar

¹ abgemischtes Material kann am nächsten Tag noch verarbeitet werden, muss aber 1:1 mit frisch abgehärtetem Material gemischt werden ² auch ohne Härterzugabe verarbeitbar ³ bitte Arbeitsrichtlinien zur Hochglanzlackierung beachten! ⁴ für Maschinenschliff * Referenzproduktnummer