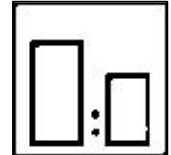


MAXILACK

1.360.0500

2K-ACRYL-KLARLACK 2:1

Maxilack ist ein verarbeitungsfreundlicher Zweikomponenten-Klarlack. Er wurde spezifisch für Beilackierungen, Teil- und Ganzlackierungen entwickelt. **Maxilack** ist die preisgünstigste Lösung für jeden Einsatz in der Lackierwerkstatt.



UNTERGRUND

MAXICAR HS - AQUAMAX BASECOAT

VORBEREITUNG

Den Basislack Maxicar HS 20-30 Minuten ablüften lassen. Mit dem Staubbindetuch abwischen und den Klarlack auflegen.



	VOLUMEN
MAXILACK	1000
HÄRTER	500
VERDÜNNER	100-200
VISCOSITÄT - DIN4, 20°C	16-18"
POT LIFE	120'

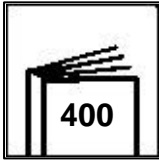


HÄRTER- VERDÜNNER

HÄRTER	4000 Lang	Teillack. über 25°C, Ganzlack. immer
	6000 Kurz	Teil- u. Beilack. über 25°C, Ganzlack. immer
	8000 Extra kurz	Teil- u. unter 25°C, Beilack. über 25°C
	9000 Super rapid	Beilack. unter 25°C
VERDÜNNER	4305 Kurz	Beilackierungen, jede Temperatur
	4310 Normal	Teillack. immer, Ganzlack. unter 25°C
	4320 Lang	Ganzlackierungen über 25°C
	4330 Extra lang	Ganzlackierungen über 35°C
	5405 Zum Beispritzen	

ADDITIVE

		<u>SIEHE TECHN .MERKBLATT</u>	
Weichmacher-Zusatz	AD1208	10-30 %	414
Antisilikon-Zusatz	2341	0,5-2%	411
Struktur-Zusatz	T400-T401	von 30 bis 50%	420
Mattpaste	MAT3	100% (Gloss 50= halbgänzend)	406



VERARBEITUNG

Arbeitsgeräte		<i>Traditionell</i>	<i>HVLP</i>
Fließbecherpistole	Düse	1.3-1.4 mm	1.2-1.3 mm
	Druck an der Pistole, bar	3-3.5	0.3-0.7
Saugbecherpistole	Düse	1.4-1.6 mm	1.2-1.3 mm
	Druck an der Pistole, bar	3.5-4	0.3-0.7
Spritzgänge			2
Empfohlene Schichtstärke			50 Mikron



Wichtig:

Um schon beim ersten Spritzgang ein gutes Verlaufen des Lackes zu erzielen, die Durchflußmenge drosseln.
Beim zweiten Spritzgang normal weiterarbeiten.



TROCKNUNG

LUFTTROCKNUNG		
Abdunstzeit zwischen den Spritzgängen		15 Minuten
Staubtrocken		15 Minuten
Montage		nach 24 Stunder
OFENTROCKNUNG		30-40 Min. bei 50-60°C
Abluftzeit vor der Trocknung im Ofen / mit Infrarotstrahlung		5-7 Minuten
MIT INFRAROTSTRAHLUNG	Mittelwellen	20 Minuten
	Kurzwellen	15 Minuten



NEULACKIERUNG

Sich vor einer Neulackierung vergewissern, daß Maxilack gut durchgetrocknet ist.
Vor jeder Neulackierung mit Scotch Brite aufrauen.



TECHNISCHE DATEN

Gebinde	1 und 5 l
Lagerung	kühl und trocken, fern von Wärmequellen
Theor. Ergiebigkeit	7.3 qm/l gebrauchsfertige Mischung, Schicht 50 Mikron



HYGIENE- UND SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Das Produkt ist ausschliesslich für den professionellen Gebrauch bestimmt.
Siehe das Sicherheitsdatenblatt Nr. 351.