

# Technisches Merkblatt

Ausgabe vom: 02.4.2009

Ersetzt Ausgabe vom: 19.2.2008



Merkblatt Nr. W09370


## WENACRYL-Mattschliff








Beschreibung		
<b>Produktbeschreibung</b>	Schwach benetzende, Licht- und Peroxydbeständige DD-Grundierung Alkoholfest, bedingt Lösungsmittelbeständig. Gute schleifbarkeit. Sehr gut geeignet als Grundierung für helle Hölzer.	
<b>Rohstoffbasis</b>	PU-Acryl-Kombination	
<b>Anwendungsgebiet</b>	Möbelfabrikation, Innenausbau, allg. Schreinerarbeiten	
<b>Lieferform</b>	Farbtöne Glanzgrad	farblos --
<b>Härter</b>	H 50 / 279	
<b>Verpackung</b>	Lack Härter	Plastic 0,9 4,5 9 23 kg Blech 0.5 1 2.5 5 lt








Technische Daten	Lack	Härter	Mischung
Die Daten gelten für: Wenacryl-Mattschliff . Für andere Töne können sie abweichen.			
<b>Dichte (23 °C)</b>	0.91 g/cm <sup>3</sup>	1.0 g/cm <sup>3</sup>	0.92 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörpergehalt</b>	22 ± 2 Gew.-%	46 ± 2 Gew.-%	ca. Gew.-%
<b>Gehalt an org. Lösemittel</b>	75 ± 2 Gew.-%	54 ± 2 Gew.-%	ca. Gew.-%
<b>VOC-Gehalt (EU)</b>	716 g/l 576	56 % 560 g/lt	700 g/l
<b>Lagerfähigkeit bei 20 °C</b>	12 Monate	6 Monate	in gut verschlossenen Originalgebinden
<b>Theoretische Ergiebigkeit</b>	120 g/m <sup>2</sup> → 7-8 m <sup>2</sup> /kg für 30 µm Trockenschichtdicke		

Sicherheitsdaten	
	Beachten Sie unsere Sicherheitsdatenblätter Nr. W09370, W0050H, 279H00 sowie die Hinweise auf der Etikette.

Aufbauberatung				
Untergrund	Produkt		Merkblatt	Auftragsmenge
Holzuntergrund	W 9370	Wenacryl-Mattschliff	W 9370	120 g/m <sup>2</sup>
		Zwischenschliff Korn 240 - 280 Wenacryl 2-K-Lack VQ		120 g/m <sup>2</sup>
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.				

Vorbehandlung		
	<b>Untergrund</b>	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und oelfrei sein.
	Holzuntergrund roh	Lack immer auf frisch geschliffene Flächen applizieren  Holzschliff mit Körnung 180 - 220

Verarbeitung		
	<b>Vorsichtsmaßnahmen</b>	Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. CH : Die von der SUVA festgelegten arbeitshygienischen und einrichtungstechnischen Massnahmen sind einzuhalten.
	<b>Aufrühren</b>	Vor Gebrauch sind Lack und Härter gut aufzurühren.
	<b>Mischungsvorschrift</b> <b>Topfzeit</b>	10 : 1 ( Lack : Härter ) Ca 48 h
	<b>Verdünnung</b>	Verdünner 13000 (normal) oder V 95 ( langsam)
	<b>Streichen</b>	Nein
	<b>Rollen</b>	Nein
	<b>Spachteln</b>	Nein

	Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
 <b>Fliessbecherpistole</b>	18-22" DIN 4	25-30%	1,4-1,8 mm	3-4	1
 <b>Saugbecherpistole</b>	18-22" DIN 4	25-30%	1,4-1,8 mm	3-4	1
 <b>UB-Pistole</b>					
 <b>Airless-(Airmix)- Spritzen</b>	22-25" DIN 4	25%	06-09	3-4	1
 <b>HVLP-Pistole</b>	18-22" DIN 4	25-30%	1,4-1,6 mm	3-4	1
 <b>Ablüften</b>	--				
 <b>Trocknungszeit</b>	Für 30 µm Trockenfilm bei 23 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit				
	Staubtrocken	nach :	40	Minuten	
	Griffest	nach :	1	Stunde	
	Überlackierbar	nach :	2	Stunden	
	Durchgetrocknet	nach :	10	Tagen	

<b>Wichtige Hinweise</b>	
<b>Spezielle Einschränkungen</b>	
<b>Minimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur</b>	15 °C Der Taupunkt darf nicht unterschritten werden
<b>Anstrich-Entfernung</b>	Abbeizen
<b>Gerätereinigung</b>	Sofort nach gebrauch mit Verdünnung oder Reinigungsmittel

Dieses Merkblatt gilt nur als Hinweis und unverbindliche Information. Die vorstehenden Angaben entsprechen dem letzten Stand unserer Erfahrung. Eine Gewähr für den Anwendungsfall sowie eine Haftung schliessen wir aus. Dies gilt insbesondere für Mangelfolgeschäden. Eine Haftung durch Beratung unserer Mitarbeiter kann von uns nicht übernommen werden. Insofern üben unsere Mitarbeiter nur eine unverbindlich Informationstätigkeit aus. Die Bauaufsicht, die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien und die Beachtung der anerkannten Regeln der Technik liegen ausschliesslich beim Verarbeiter, auch dann wenn unser Mitarbeiter bei der Verarbeitung vor Ort war. Bedingt durch technische Entwicklungen können Änderungen eintreten. Gültig ist die jeweils neuste Ausgabe dieser Information. In Spezialfällen verlangen Sie bitte eine separate technische Information.