

# Technisches Merkblatt

Ausgabe vom: 02.04.2009

Ersetzt Ausgabe vom: 19.02.2008



Merkblatt Nr.W01460


## WENOL-Polish W3138







Beschreibung	
<b>Produktbeschreibung</b>	Wachshaltiges Möbelpflegemittel auf Lösemittelbasis Reinigt und Pflegt die Oberfläche.
<b>Rohstoffbasis</b>	Wachs
<b>Anwendungsgebiet</b>	Möbel, Stühle, Tische, Innenausbau
<b>Lieferform</b>	Farbtöne farblos und weiss ( für helle Hölzer)
	Glanzgrad leicht seidenglänzend
<b>Verpackung</b>	Plastic 0,5 1 5 10 25 lt








Technische Daten	
Die Daten gelten für : Wenol Polish Für andere Töne können sie abweichen.	
<b>Dichte (23 °C)</b>	0.80 g/cm <sup>3</sup>
<b>Festkörpergehalt</b>	11 ± Gew.-%
<b>Gehalt an org. Lösemittel</b>	89 ± Gew.-%
<b>VOC-Gehalt (EU)</b>	716 g / l
<b>Lagerfähigkeit bei 20 °C</b>	12 Monate in gut verschlossenen Originalgebinden
<b>Theoretische Ergiebigkeit</b>	-- g/m <sup>2</sup> → m <sup>2</sup> /kg für µm Trockenschichtdicke

Sicherheitsdaten	
	<b>Beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt Nr. W01460 sowie die Hinweise auf der Etiketle.</b>

Aufbauberatung				
Untergrund	Produkt		Merkblatt	Schichtdicke Menge
Stark verschmutzte Flächen		Vorreinigen mit Sangajol	W3138	
	W3138	Wenol Polish		
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.				

Vorbehandlung		
	<b>Untergrund</b>	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und oelfrei sein.
		Lackierte Flächen

Verarbeitung		
	<b>Vorsichts- massnahmen</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 Polish gut aufschütteln.
	<b>Verdünnung</b>	--
	<b>Lappen</b>	Mit Lappen sparsam auftragen und nachreiben.
	<b>Rollen</b>	--
	<b>Spachteln</b>	--

	Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
 <b>Fließbecherpistole</b>	--				
 <b>Saugbecherpistole</b>	--				
 <b>UB-Pistole</b>	--				
 <b>Airless-(Airmix)- Spritzen</b>	--				
 <b>HVLP-Pistole</b>	--				
 <b>Ablüften</b>	--				
 <b>Trocknungszeit</b>	Für $\mu\text{m}$ Trockenfilm bei 23 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit				
	Staubtrocken	nach :	20	Minuten	
	Griffest	nach :	20	Minuten	
		:			

<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>	--
<b>Gerätereinigung</b>	--

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.