




NATUROL HOLZGRUND



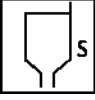


Beschreibung	
Produktbeschreibung	Naturol Holzgrund ist eine opak eingestellte Holzgrundierung mit offenporigem Charakter, welche tief eindringt und eine optimale Verankerung der nachfolgenden Lasuren gewährleistet.
Bindemittelbasis	Naturoele und Alkydharz
Anwendungsgebiet:	Naturol Holzgrund dient als Basis für helle Lasuraufbauten auf dunklen Hölzern mit Schwerpunkt in der Renovation. Naturol Holzgrund enthält keine Biozide oder Insektizide und kann auch im Innenbereich und für Bienenhäuser verwendet werden.
Lieferform	Farbtöne sahara 817 und flachs 815
	Glanzgrad matt
Verpackung	1 lt., 5 lt., 18 lt.





Technische Daten	
Die Daten gelten für :	sahara und flachs
Dichte (23 °C)	1.05 g/cm ³
Festkörpergehalt	50 ± 1 Gew.-%
VOC-Gehalt (EU)	535 g / lt.
Lagerfähigkeit bei 20 °C	12 Monate In gut verschlossenen Originalgebinden
Theoretische Ergiebigkeit	ca. 100 g/m ² abhängig von der Holzoberfläche

Sicherheitsdaten	
	Beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt Nr. 205800 sowie die Hinweise auf der Etiketle.

Aufbauberatung				
Untergrund	Produkt		Merkblatt	Schichtdicke
Renovationsaufbau:				
Grundierung:	1 x	Naturol Holzgrund sahara oder flachs	2058	
Zwischenschliff		Schleifpapier P 150 – 180		
Zwischenanstrich	1 x	Naturol Oel-Lasur	2056	
Endanstrich	1 x	Naturol Oel-Lasur	2056	
Für weitere Aufbauvorschläge fragen Sie unsere Anwendungstechnik.				

Vorbehandlung		
	Untergrund	Jeder Untergrund muss grundsätzlich gut gereinigt, sauber, trocken, fett- und oelfrei sein.
	Holzfeuchtigkeit:	max. 16%

Verarbeitung		
	Vorsichts-massnahmen	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.
	Aufrühren	vor Gebrauch gut aufrühren.
	Verdünnung	je nach Anwendungszweck 0 – 20 % mit Naturol Verdünner V2020
	Streichen	0 – 5 % mit Naturol Verdünner V2020
	Rollen	0 – 5 % mit Naturol Verdünner V2020

	Viskosität	Verdünnung	Düse	Druck	Spritzgänge
 Fließbecherpistole	nicht messbar	10 – 15 %	1,5 – 1,8	3 Bar	1 Kreuzgang
 Airless-(Airmix)- Spritzen	nicht messbar	10 – 15 %	09 – 11 (Wagner)	3-4 Bar	1 Kreuzgang
 Spritzautomaten – Bürstmaschinen	nicht messbar	10– 15 %			
 Trocknungszeit	Bei 23°C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit				
	staubtrocken	nach :	6 h		
	griffest	nach :	12 h		
	ueberarbeitbar	nach :	24 h		

Wichtige Hinweise

Spezielle Einschränkungen	Für Folgeanstriche mit wasserverdünnbaren Farben ist die Verdunstung der Lösemittel abzuwarten (48 - 72 h). Kann als Renovationsgrund mit Naturol farblos 801 verdünnt werden, jedoch nur für nachfolgende Anstriche auf Lösemittelbasis.
Minimale Verarbeitungs- und Trocknungstemperatur	10 °C Der Taupunkt darf nicht unterschritten werden
Anstrich-Entfernung	abschleifen
Gerätereinigung	Mit Terpentinersatz, eingetrocknetes Material mit Verdünner V130

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.