



NATURHAUS-Wetterschutzlasur

Produktinformation:	NATURHAUS-Wetterschutzlasur ergibt einen fast deckenden Oberflächenschutz im Außenbereich. Bei Trockenfilmstärken über 60µm wird eine hervorragende Witterungsbeständigkeit erzielt. Gereinigte NATURHAUS-Wetterschutzlasur Oberflächen können ohne vorheriges Anschleifen mit NATURHAUS-Wetterschutzlasur renoviert werden.			
Zusammensetzung:	Leinölstandöl, Holzölstandöl, Naturharzester, Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen, geringe Mengen bleifreier Trockenstoffe (Co-, Zr-, Ca-Fettsäuren), Bentonit, Erd- und Mineralpigmente			
Vorbehandlung:	NATURHAUS-Imprägniergrund (Art.Nr. 00200), NATURHAUS-Imprägniergrund mit Bläueschutz (Art.Nr. 00208), NATURHAUS-Porenfüller (Art.Nr. 00450)			
Farbtöne:	Dunkelbraun, leichte Farbunterschiede bei verschiedenen Chargen sind möglich			
Verarbeitung:	NATURHAUS-Wetterschutzlasur nach gründlichem Aufrühren unverdünnt durch Streichen oder Spritzen auftragen. Bei Spritzauftrag zusätzlich über ein Feinsieb filtern. Zwei bis dreimal auftragen. Trocknungszeiten vor jedem Auftrag einhalten und gegebenenfalls mit Körnung 220 zwischenschleifen. Die Schichtdicke der getrockneten Lasur muss über 60µm liegen. Die Holzfeuchtigkeit darf 15% nicht übersteigen. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS-Verdünnung für Öle und Lasuren (Art.Nr. 00500) reinigen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Anwenders.			
Trockenzeiten:	ca. 6 - 12 Stunden, stark witterungsabhängig.			
Physikalische Daten:	Dichte 0,91 g/ml, Viskosität ca. 25 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).			
Ergiebigkeit:	Pro Auftrag 10 - 16 m ² /l (entspr. 60 - 90 g/m ²), je nach Untergrund und Auftragsart.			
Haltbarkeit:	Kühl, trocken und frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde mehrere Jahre lagerfähig.			
Kennzeichnung:	Umweltgefährlich, reizend, entzündlich, Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich, giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben.			
Sicherheits- und Entsorgungshinweise:	Gefahr von Selbstentzündung Bei mit diesem Produkt behafteten Materialien entsteht während der Trocknung Wärme. Lassen Sie deshalb nie brennbare Materialien, wie z.B. zusammengeknüllte Lappen, Papiere Kleidung Schwämme, Schleifmittel usw. liegen! Bewahren Sie diese sofort in einem mit Wasser gefüllten Behälter vollständig untergetaucht mindestens 3 Tage auf. Lappen mit vollständig ausgehärteten Rückständen können mit dem Hausmüll entsorgt oder der Verbrennung zugeführt werden. Nicht an Spritzanlagen oder vor Absaugungen verwenden, an denen konventionelle Lacke verarbeitet werden. Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Zündquellen fernhalten - nicht rauchen! Bei der Verarbeitung und während der Trocknung Innenräume gut belüften. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.			
Artikel-Nr.	03300			
Gebindegrößen	750 ml	2,5 l	10 l	25 l
Behältermaterial:	Weißblech	Weißblech	Weißblech	Weißblech



Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 009 / August 2007)