

NATURHAUS-Holzlasuren transparent + deckend

Produktinformation: NATURHAUS-Holzlasuren ergeben einen transparenten bis deckenden lasierenden Oberflä-

chenschutz im Innen- und Außenbereich. Bei Trockenfilmstärken über 80 µm wird eine hervorragende Witterungsbeständigkeit erzielt. Auf maßhaltigen Bauteilen muß diese Gesamttrockenschichtdicke erreicht werden. Gereinigte NATURHAUS-Holzlasur Oberflächen können ohne vorheriges Anschleifen mit NATURHAUS-Holzlasur renoviert werden. Die Oberflächen sind speichel- und schweißecht, entsprechen der DIN EN71-3 zur "Sicherheit von Kinderspielzeug" und

erfüllen die Anforderungen des Institutes für Fenstertechnik Rosenheim.

Zusammensetzung: Leinölstandöl, Holzölstandöl, Naturharzester, Erd- und Mineralpigmente in wechselnden Antei-

len, Bentonit, Limonen aus der fraktionierten Destillation von süßem Orangenöl bei der Herstellung von Lebensmittelaromen, geringe Mengen bleifreie Trockenstoffe (Ca/Co/Zr-Fett-säuren mit < 0,1% Cobaltfettsäure).

Vorbehandlung: NATURHAUS-Imprägniergrund (Art.Nr. 00200, NATURHAUS-Imprägniergrund mit Bläueschutz,

(Art.Nr. 00208), NATURHAUS-Porenfüller (Art.Nr. 00450)

Farbtöne: NATURHAUS-Holzlasur ist in vielen untereinander mischbaren Farben erhältlich (siehe Farbkar-

te). Erd- und Mineralpigmente sind natürliche Rohstoffe. Unterschiedliche Chargen des gleichen Farbtones können daher in Ausnahmefällen Farbabweichungen aufweisen. Achtung: Holzlasur

Naturweiß deckend neigt unter Tageslichtausschluss zu Dunkelvergilbung!

NATURHAUS-Holzlasur nach gründlichem Aufrühren unverdünnt durch Streichen oder Rollen Verarbeitung:

auftragen. Für den Spritzauftrag verdünnen und zusätzlich über ein Feinsieb filtrieren. Zum Aufbau eines ausreichenden UV-Schutzes muß der erste vollständige Lasuraufbau im Außenbereich mit einer pigmentierten NATURHAUS-Holzlasur erfolgen. NATURHAUS-Holzlasur farblos (Artikel-Nr. 03000) ist nicht für die Erstbehandlung im Außenbereich geeignet. Deckende Farben müssen mindestens zweimal, transparente mindestens dreimal aufgetragen werden. Bei Anwendung geeigneter Heißspritztechnik (z.B. mk-Airtherm) genügt ein zweimaliger Auftrag. Trocknungszeiten vor jedem Auftrag einhalten und gegebenenfalls mit Körnung 220 zwischenschleifen. Die Schichtdicke der getrockneten Lasur muß über 80µm liegen. Die Holzfeuchtigkeit darf 15% nicht übersteigen. Arbeitsgeräte mit NATURHAUS-Verdünnung für Öle und Lasuren (Artikel-Nr. 00500) reinigen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung der Beschichtung liegt

in der Sorgfaltspflicht des Anwenders.

Trockenzeiten: ca. 6 - 12 Stunden, im Außenbereich stark witterungsabhängig. Das Produkt darf nicht bei Tem-

peraturen unter +10℃ und bei intensiver Sonneneins trahlung verarbeitet werden!

Physikalische Daten: Dichte ca. 0,90 - 0.97 g/ml, Viskosität 17 - 25 s (DIN 53211, Auslaufbecher 4 mm).

Spritzviskosität mit Verdünnung, Art.Nr. 00500, auf 17 - 18 s einstellen.

Ergiebigkeit: Pro Auftrag 10 - 16 m²/l (entspr. 60 - 90 g/m²), 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 Ent-Gefahr von Selbstentzündung

sorgungshinweise:





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. 03000 - 03600

Gebindegrößen 750 ml 2,51 10 I 25 I 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 012 / August 2007)