

AUSSEN- und TAUCHGRUNDIERUNG (weisse Grundierung für Aussenholzwerk)

Allgemeine Beschreibung

Produktbeschreibung	Feuchtigkeitsregulierende Holzgrundierung mit besonders hohem Ölanteil und guter Elastizität. Zum Streichen und Tauchen (verdünnt) geeignet. Bindemittel: langölige Alkydharz-Kombination / Safloröl Pigmente: Titandioxid (Rutil) + Füllstoffe
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> - gute Elastizität infolge der sehr fetten Bindemittelleinstellung - hohes Eindringvermögen; gute Grundier- und Imprägnierwirkung - hervorragender Verlauf; gutes Deckvermögen - wirkt ventilierend auf ungestrichenem Holz - optimale Eigenschaften als Tauchgrund (verdünnt mit 25% Terpentinersatz) - schleifbar und überstreichbar nach 1 Tag
Anwendung	Als <u>Holzgrundierung für ungestrichenes oder abgelaugtes, gut masshaltiges Holzwerk</u> (Jalousieläden, Fensterrahmen, Garagentore etc.). Speziell gut zum Tauchen geeignet (verdünnt mit 25% Terpentinersatz). Kann auch als qualitativ hochwertiger Aussenvorlack (Zwischenanstrich) für gut masshaltiges Aussenholzwerk eingesetzt werden. Untergründe: rohes Aussenholz (gut masshaltig), Holzwerkstoffe, Altanstriche (angelaut oder angeschliffen)
Lieferform	Farbtöne: weiss Glanzgrad: seidenmatt Konsistenz: streichfertig
Gebinde	Einweggebinde; 375 - 750 ml - 5 - 20 kg
Lagerung	In gut verschlossenen Originalgebinden bis 1 Jahr.

Technische Daten

Spez. Gewicht	1.3 g/ccm
Festkörper	74 %
Trocknung	<u>staubtrocken</u> nach ca. 2 Std. <u>griffest</u> nach 8 -10 Std.
Überarbeitbarkeit	<u>überstreich- und überspritzbar</u> nach 20 - 24 Std. <u>schleifbar</u> nach ca. 1 Tag
Verbrauch	<ul style="list-style-type: none"> - zum <u>Streichen</u>: 6 - 8 m² pro kg - bei <u>Taucheinstellung</u>: ca. 10 m² pro kg

Verarbeitungs- und Anwendungshinweise

Applikation	streichen, rollen, spritzen (airless)
Vorbehandlung	Der Untergrund muss sauber, fettfrei und trocken sein (die Holzfeuchtigkeit sollte nicht mehr als 15% betragen). Intakte Altanstriche sind mit laugen- oder netzmittelhaltigem Wasser gründlich zu reinigen und leicht anzuschleifen. Eisen und Stahl (aussen) mit Rostschutzgrundierung vorstreichen. Bei verzinkten Flächen im Aussenbereich muss mit RUCO Universalprimer oder RUCOPLAST-2K-Grundierung vorgestrichen werden (Verseifungsgefahr von Kunstharzlacken auf dem alkalisch reagierenden Zink!)
Verdünnung	zum <u>Streichen</u> : Terpentinersatz, Leinölfirnis, Holzimprägnierung farblos zum <u>Spritzen</u> : KH-Spritzverdünner (V-16) , Terpentinersatz zum <u>Tauchen</u> : Terpentinersatz (25% auf 17-18 sec DIN Becher 4)
Anstrichaufbau	Aussenholzwerk (gut masshaltig) Für qualitativ hochwertige, dauerhafte Holzanstriche (speziell bei weniger gut masshaltigen oder abgewitterten Holzbauteilen) ist eine farblose Imprägnierung zu empfehlen (RUCO-Holzimprägnierung farblos oder Hydro-Grundierung BP farblos / wasserverdünnbar) oder RUCOLINOL Oelprägnierung farblos Grundieranstrich: Aussen- und Tauchgrundierung weiss Eine qualitative Verbesserung bei Direktanstrichen auf Holz (v.a. bei Renovationen) kann durch Verdünnen mit RUCOLINOL Oelprägnierung farblos oder RUCO Holzimprägnierung erreicht werden. Zwischenanstrich: RUCOLAN Aussenvorlack seidenmatt, EXPRESSATOR Hybrid - Vorlack wasserverdünnbar Deckanstriche: - RUCOLINOL Oelfarben - RUCOLAC-Ölkunstharzlack glänzend, SATINA KH-Seidenglanzemaille - BRILLATOR KH-Glanzemaille wasserverdünnbar - SATINATOR KH-Seidenglanzemaille wv usw. - SATACRYL Acryllack sdgl., RUCOCOLOR Haus- und Holzdispersion matt
Anstrichentfernung	RUCO Abbeizer Forte (ckw-frei)
Gerätereinigung	Terpentinersatz, Nitro-/Universalverdünner

Sicherheitsdaten

Kennzeichnung	s. aktuelles Sicherheitsdatenblatt
RID/ADR-Klassifikation	entfällt
Entsorgungscode	08 01 11