



HOLZTAUCHGRUND

Merkblatt 921 / Version 14 / 12.2022

Produkt HOLZTAUCHGRUND Aussen ist eine elastische, festkörperreiche Holzgrundierung, die speziell für das Tauchverfahren konzipiert wurde. Ihre hervorragendsten Eigenschaften sind:

- Besitzt ein optimales Eindringvermögen
- Wirkt feuchtigkeitsregulierend
- Sehr gute Deckkraft (Kantendeckung!)

Umweltetikette und Minergie **Umweltetikette: Klasse G.**
Weitere Informationen finden Sie unter stiftungfarbe.org

Einsatz Für Aussenanwendung auf Läden, Jalousien, Fenster usw.

Technische Angaben/Prüfwerte

Bindemittelbasis	Alkydharz-Ölkombination
Pigmentbasis	Titandioxid Rutil und spezielle Füllstoffe
Verbrauch	Ca. 100 – 120 g/m ² pro Anstrich bei glattem Grund, ist abhängig von der Beschaffenheit des Untergrundes sowie der Applikationsart.
Verdünnung	Streichen: 10 – 30% verdünnen mit Terpentinersatz Tauchen: 30% mit Terpentinersatz
Dichte	Ca. 1,4 kg/l
Festkörpergehalt	Ca. 75%
Lösemittelgehalt (VOC-CH) (VOC-EU)	24,9%, abgabepflichtig. VOC-Grenzwert nach 2004/42/EG (Kat. A/h): 750 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 750,0 g/l VOC.
Viskosität (DIN-Becher 4 mm)	Lieferviskosität: 80 – 85 Sekunden Tauchviskosität: 16/17 Sekunden

Lieferform

Farbton/Abtönen	Weiss
Gebinde	Metallgebände à 1 kg, 5 kg oder 25 kg netto
Lagerfähigkeit	Mindestens 18 Monate, sofern in verschlossenen Originalgebänden und bei Raumtemperatur aufbewahrt wird. Genaues Verfalldatum siehe Etiketten.



Verarbeitungshinweise

Untergrund Holzteile müssen staubfrei sein. Der Feuchtigkeitsgehalt darf bei masshaltigen Teilen 11% nicht überschreiten. Bereits montierte Beschläge vor dem Tauchen mit Rost-Schutzgrund grundieren.

Bitte beachten Sie auch die SIA-Normen 118/257 und 118/243 sowie die Instandhaltungsanleitung/den Instandhaltungsvertrag (GTK-G/GTK-M) und die BFS-Richtlinien. Hilfreich sind auch die einzelnen Textpositionen der KABE-Checkliste und die einzelnen KABE-Fachinfos oder kontaktieren Sie unsere Fachberater. Die aktuellen SMGV-Richtlinien und Technischen Merkblätter können direkt beim SMGV bezogen werden.

Applikationsart Streichen, Rollen, Tauchen (Techn. Merkblätter beachten)

Trocknung

Staubtrocken nach:	12 Stunden bei 20°C
Griffest nach:	12 Stunden bei 20°C
Schleifbar nach:	24 Stunden bei 20°C
Überstreichbar nach:	48 Stunden bei 20°C

Besondere Hinweise Die Überarbeitbarkeit ist abhängig von Auftragsmenge, Temperatur und Luftfeuchtigkeit. In den meisten Fällen kann man nach 48 Stunden den HOLZTAUCHGRUND Aussen und Innen überarbeiten. Probeanstrich empfehlenswert.

Reinigung der Geräte mit Terpentinersatz.

Sicherheitsdaten

Vorsichtsmassnahmen Es sind die sicherheitstechnischen Angaben der SUVA-Richtlinien einzuhalten. Beachten Sie die Warmaufschriften auf den Gebinde-Etiketten, das Sicherheitsdaten-blatt und unsere Sicherheits- und Umweltbroschüre (ggf. anfordern). Getrocknetes Produkt in feinverteilter Form (Putzlappen, Filtermatten) neigt zu Selbstentzündung. Enthält brennbare Lösemittel! Von offenem Feuer oder glühenden Gegenständen fernhalten, für gute Lüftung in den Räumen sorgen.

KABE Recycling Leergebinde und Altfarben können an KABE Farben zurückgegeben werden. Verlangen Sie für detaillierte Auskünfte unsere Informationsbroschüre.

Entsorgung Anbruchmengen, Reste und überlagertes Material können an dafür bestimmte öffentliche Sammelstellen abgegeben werden. Es sind die gesetzlichen Richtlinien des UVEK über die Listen zum Verkehr mit Abfällen (LVA) in der Schweiz, bzw. des Europäischen Abfallartenkataloges (EAK), zu beachten.

Die Angaben in diesem Merkblatt über Eigenschaften und Anwendung der genannten Erzeugnisse geben wir nach unserem Wissen aufgrund unserer Entwicklungsarbeit und praktischen Erfahrungen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungsmöglichkeiten ist die Darstellung aller Einzelheiten nicht möglich. In Zweifelsfällen stehen unsere Anwendungstechniker und Fachberater für Auskünfte zur Verfügung. – Im Übrigen gelten die allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Dieses Merkblatt wird periodisch überarbeitet. Unser Verkaufsdienst gibt Ihnen im Zweifelsfall gerne Auskunft über die Gültigkeit der vorliegenden Dokumentation.