

## Technisches Merkblatt



# Zowo-tec® 260

## Isoliergrundierung weiß, deckend

### Produktbeschreibung

Produktart

Wasserbasierende Weißgrundierung mit sehr gutem Porenschluss als ideale Vorbereitung für ein geschlossenporiges Lackierergebnis und mit Isolierwirkung gegen wasserlösliche Inhaltsstoffe von Laub- und Nadelhölzern.

Anwendungsbereich

Für maßhaltige Holzbauteile (z.B. Fenster, Haustüren) im Innen- und Außenbereich

### Technische Daten

Bindemittelbasis

Acrylat

Pigmente

Titandioxid, Extender

Farbton

Weiß

Dichte

Ca. 1,2 g/ml

Viskosität

11 ± 1 Sekunden (DIN-4-Becher / 20 °C)

### Verarbeitungstechnische Hinweise

Auftragsverfahren

Tauchen, Fluten, Streichen

ZOBEL Beschichtungsaufbau beachten! Probelackierung ausführen. Produkt vor Verwendung prüfen. Spätere Beanstandungen können nicht berücksichtigt werden.

Verarbeitungsviskosität

Anwendungsfertig eingestellt. Viskosität prüfen und ggf. mit Wasser einstellen

Verarbeitungsbedingungen

- Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein
- Holzfeuchtigkeit 13 ± 1%
- Ca. 20 °C für Substrat, Material und Umgebung, ca. 50% relative Luftfeuchte
- Nicht unter 15 °C oder über 30 °C verarbeiten
- Material vor Gebrauch aufrühren; Lufteintrag vermeiden
- Tauch-/Flutvorgang: Kontaktzeit von mindestens 15 Sekunden einhalten
- Tauchbecken aus nicht korrosivem Werkstoff
- Empfehlung für Zwischenschliff: Schleifmittel der Körnung P180. Zum Erhalt der Isolierwirkung Durchschleifen der Grundierung vermeiden

Verbrauch

Ca. 100 ml/m<sup>2</sup>

Trockenzeit:

Überarbeitbar nach ca. 4 Stunden

(20 °C / 50% relative Luftfeuchte)

Die Trockenzeit ist abhängig von Schichtdicke und Umgebungsbedingungen. Niedrige Temperatur und hohe Luftfeuchtigkeit verzögern die Trocknung. Stets für ausreichende Temperierung und Luftwechsel sorgen.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser oder Zowo-Clean Gerätereiniger

### Weitere Hinweise

VOC-Kennzeichnung

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/g): 50 g/l (2007) / 30 g/l (2010)

Das Produkt enthält maximal < 30 g/l VOC

Mindesthaltbarkeit

12 Monate kühl, jedoch frostfrei im ungeöffneten Originalgebinde

Sicherheitshinweise

Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. Bei Verarbeitung und Lagerung übliche Schutzmaßnahmen beachten. Sicherheitsrelevante Daten sowie Hinweise zur Entsorgung dem Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

Alle Angaben entsprechen dem neuesten Stand der Technik. Wegen der Vielfalt der Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. Bei Neuauflage verlieren vorangegangene Ausgaben ihre Gültigkeit.

Ausgabe: 2015-01