

## Profilholzweiß

seidenmatt



AUSSEN UND  
INNEN



STREICHEN



WETTER-  
BESTÄNDIG



SCHWEISS- &  
SPEICHELECHT

EN 71-3  
SICHERHEIT  
V. SPIELZEUG



FEUCHTIGKEITS-  
REGULIEREND



ÜBERARBEITBAR  
NACH  
24 STUNDEN

lasierend – offenporig – feuchtigkeitsregulierend

### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Weiß lasierende, matte Lasur auf Wasserbasis für z.B. Vertäfelungen, Paneele, Profilhölzer und Holzverkleidungen. Kann auch im Außenbereich eingesetzt werden.

GISCODE: BSW30

#### Farbtöne

Weiß

#### Glanzgrad

Seidenmatt

#### Inhaltsstoffe

Acrylat-Dispersion, Titandioxid, organische/anorganische Pigmente, Siliciumdioxid, Wasser, Glycolether, Additive, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Zinkpyrithion)

### 2. Verarbeitung

#### Verarbeitungstechniken

Streichen (langborstiger Pinsel für wasserbasierte Lasuren)

#### Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

#### Verbrauch

Ca. 80-90 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich  
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

#### Verdünnen

swingcolor® Profilholzweiß ist verarbeitungsfertig eingestellt und sollte nicht verdünnt werden.

#### Verarbeitungshinweise

Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren. Wir empfehlen für die Verarbeitung von Lasuren den Auftrag mit einem Pinsel, um ein gleichmäßiges Oberflächenbild zu erhalten. Lasuren mit dem Pinsel stets in Faserrichtung aufbringen. Der endgültige Farbton wird erst im Trockenzustand erreicht. Die verschiedenen Holzarten sowie vorhandene Altanstriche beeinflussen durch Eigenfärbungen und Saugvermögen den Lasur-Farbton, deshalb empfehlen wir einen Probeanstrich auszuführen.

#### Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde, überarbeitbar nach ca. 24 Stunden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

**Vorbereitung und Anstrichaufbau**

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, fest, trocken, fett- und wachsfrei sowie frei von geschlossenen Lackfilmen sein. Unbehandeltes Holz anschleifen und säubern. Austretendes Harz mit Universalverdünnung entfernen. Die gereinigte Fläche trocknen lassen. Der Feuchtigkeitsgehalt darf gemäß BFS-Merkblatt Nr. 18 bei maßhaltigen Bauteilen 15% bzw. begrenzt maßhaltigen Bauteilen

18% nicht überschreiten. Nicht tragfähige und geschlossensorige, filmbildende Altanstriche sowie vergrautes Holz bis auf den tragfähigen Untergrund abschleifen, reinigen und danach Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen. Offenporige Altanstriche säubern und gründlich anschleifen.

Untergründe	Imprägnierung	Voranstrich	Schlussanstrich
unbehandeltes Holz, innen	1x Holzgrund	1x Profilholzweiß	1-2x Profilholzweiß
intakte Lasuranstriche, innen	-	nur unbehandelte Holzstellen/Schadstellen 1x Holzgrund	
unbehandeltes Holz, außen	1x Holzschutz-Grund*	1x Profilholzweiß,	
intakte Lasuranstriche, außen	-	nur unbehandelte Holzstellen/Schadstellen 1x Holzschutz-Grund*, stark wetterbeanspruchte Flächen 2x	

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

**3. Nach der Verarbeitung****Entsorgung**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit flüssigen Lasurresten bei der Sammelstelle für Altlacke nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

**Werkzeugreinigung**

Sofort nach Gebrauch mit lauwarmen Wasser und Seife.

**Lagerung/Transport**

Kühl, trocken, gut verschlossen.  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

**4. Wichtige Hinweise**

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht

einatmen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 00800 32665500.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/e): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 100 g/l VOC.

**5. Allgemeines**

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6185)