

## Venti-Weißlack

Seidenglänzend



für alle Holzuntergründe – hochdeckend – stoß- und schlagfest – wetterbeständig

### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Hochwertiger 1-2-3-Lack, mit dem Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung einer Lackierung auf Holz durchgeführt werden kann. Er ist wetter- und glanzbeständig, stoß- und schlagfest, feuchtigkeitsregulierend und hochdeckend. Speziell entwickelt für ventilierende Anstriche auf maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen wie Fenster, Türen, Blendläden, Dachuntersichten usw. Während vorhandene Holzfeuchtigkeit austreten kann, schützt der Anstrich vor weiterer Feuchtigkeitsaufnahme.

Gisbau-Produktcode: M-LL01

#### Farbtöne

Weiß

Ein nahezu unbegrenztes Farbtonangebot über swingcolor® MIX.

#### Glanzgrad

Seidenglänzend

#### Inhaltsstoffe

Alkydharz, Titandioxid, anorganische/organische Buntpigmente, Silikate, Aliphaten, Glykolether, Additive.

#### Dichte

Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

### 2. Verarbeitung

#### Verarbeitungstechniken

Rollen, streichen (Naturborstenpinsel)

#### Verarbeitungstemperatur

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

#### Verbrauch

Ca. 70 - 80 ml/m<sup>2</sup> je Anstrich  
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

#### Verdünnen

Verarbeitungsfertig eingestellt.

#### Abtönen/Mischen

Nicht mit anderen Materialien mischen, da ansonsten die produktspezifischen Eigenschaften nachteilig verändert werden.

#### Verarbeitungshinweise

Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Grundierung und Zwischenanstriche nach der Trocknung leicht anschleifen.

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

Oberflächentrocken nach ca. 6 Stunden, überstreichbar nach ca. 12 Stunden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

**Vorbereitung und Anstrichaufbau**

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Neues 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. Gut erhaltene Altanstriche anschleifen, säubern. Abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen (abbeizen, abschleifen) und Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
unbehandeltes Holz, innen	-	1x Venti-Weißlack	2x Venti-Weißlack
unbehandeltes Holz, außen	1x Holzschutzgrund*		
intakte Altanstriche	-	-	

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

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

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Lackresten bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080111 (gemäß AVV) entsorgen.

**Werkzeugreinigung**

Sofort nach Gebrauch mit einer aromatenfreien Verdünnung.

**Lagerung/Transport**

Kühl, trocken und gut verschlossen.  
ADR/RID: 3  
UN-Nummer: 1263  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

**4. Wichtige Hinweise****ACHTUNG****Gefahrenhinweise**

H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar.  
H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

**Sicherheitshinweise**

P501.1 Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.  
P261.3 Einatmen von Dampf vermeiden.  
P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.  
P210 Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen.  
P303/361/353 BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

**Weitere Hinweise**

EUH208 Enthält 2-BUTANONOXIM. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Bei Schleifarbeiten Staubmaske tragen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 300 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 300 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. (6121)