

## Technisches Merkblatt

### TOPLIN AQUA VORLACK innen und aussen Art. Nr. W6200 weiss

- Produktbeschreibung:* Weisser, wasserverdünnbarer, gut deckender und füllender Ölvorlack auf Leinöl-Harz Basis für innen und aussen. Besonders geeignet für den Renovationsbereich auf bestehende Altanstriche.
- Eigenschaften:* Sehr gute Haftung, schöner Verlauf und gute Deckkraft, auch auf Kanten. TOPLIN AQUA VORLACK hat ein hohes Füllvermögen und trocknet rasch und matt auf. Sehr gut verarbeitbar, riecht schwach und angenehm.
- Verwendung:* Ölvorlack innen und aussen für Holz oder Metall. Für Neubau und Renovation Auch auf bestehende gut haftende Altanstriche auf Kunstharz- oder Ölbasis.
- Applikation:* TOPLIN AQUA VORLACK kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden (auch Airless oder Air-Mix). Vor Gebrauch gut aufrühren.
- Geeignete Untergründe:* Alle einheimischen Holzarten im Innen- und Aussenbereich, grundiert mit TOPLIN AQUA GRUNDFARBE, ORIGINAL PRELIN GRUNDFARBE oder einer anderen Holzgrundierung auf Öl- oder Naturharzbasis, sowie gut haftende Altanstriche. Als Erstanstrich auf gerbsäurehaltige Hölzer wie Eiche **ungeeignet**. Alle Metalle im Innenbereich, unbeschichtet (kein verzinktes Metall) aber rostschutzgrundiert. Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten oder sonstigen trennend wirkenden Substanzen sein. Um ein optimales Ergebnis zu erreichen, darf die Feuchtigkeit des Holzes nicht höher als 15% liegen. Die Bestimmungen der VOB DIN 18363 Teil C sind zu beachten.
- Beschichtungsaufbau:* Unbehandeltes Holz:  
1. Grundierung mit TOPLIN AQUA GRUNDFARBE  
2. Zwischenanstrich mit TOPLIN AQUA VORLACK  
3. Weiterbehandlung mit TOPLIN AQUA SEIDENGLANZLACK oder HOCHGLANZLACK
- Metall:*  
1. Rostschutzgrundierung  
2. Zwischenanstrich mit TOPLIN AQUA VORLACK  
3. Weiterbehandlung mit, TOPLIN AQUA SEIDENGLANZLACK, oder HOCHGLANZLACK,  
  
Im Aussenbereich muss TOPLIN AQUA VORLACK mit TOPLIN AQUA HOCHGLANZLACK überarbeitet werden.
- Renovierung:* Alte, gut haftende Anstriche mit geeignetem Laugenmittel waschen und anschleifen. Lose Farbschichten entfernen, danach wie Neuholz behandeln, Aufbau ab Punkt 2 von obigem Abschnitt.
- Reichweite:* ca. 14 qm / Liter  
abhängig von der Saugfähigkeit des Untergrundes
- Trocknung:* Staubtrocken nach ca. 4-5 Stunden unter normalen Umständen (65 % RLF, 18°C) nach 12-24 Stunden schleifbar und überstreichbar. Rechnen Sie unter ungünstigen Umständen mit längeren Trocknungszeiten. Für genügend Frischluftzufuhr sorgen!
- Verarbeitungstemperatur:* TOPLIN AQUA VORLACK soll nicht unter 5° C verarbeitet werden.

|                           |  |  |
|---------------------------|--|--|
| <i>Werkzeugreinigung:</i> | Wasser und Seife, falls erforderlich mit etwas Citrusverdünnung, oder Balsamterpentinöl nachwaschen. |  |
| <i>Zusammensetzung:</i>   | Bindemittel:   | Leinöl-Harz Verschmelzung in Wasser emulgiert            |
|                           | Verdünnung:  | Wasser   |
|                           | Füllstoffe:  | Calciumcarbonat, Talkum                                  |
|                           | Pigmente:  | Titandioxid aus Recyclingverfahren                       |
|                           | Hilfsstoffe:   | Quellton, Eisenoxid-Trockner, nicht kristallines Silikat |
| <i>Farbtöne:</i>          | Standard lieferbar in weiss Nr. 200 oder nach RAL und NCS oder Vorlage                               |  |
| <i>Gebindegrößen:</i>     | 1,0 lt, 2.5 lt, 5.0 lt   |  |
| <i>Lagerung:</i>          | Kühl und trocken, Gebinde gut geschlossen halten.  |  |
| <i>Haltbarkeit:</i>       | Geschlossene Gebinde mindestens 1 Jahr haltbar.<br>Angebrochene Gebinde nur begrenzt haltbar.        |  |
| <i>Lösungsmittel:</i>     | Wasser   |  |
| <i>Transportcode:</i>     | keiner   |  |
| <i>Flammpunkt:</i>        | n.v.t.   |  |
| <i>Dichte:</i>            | 1.4 kg/lt  |  |
| <i>Festkörpergehalt:</i>  | ca.42 vol. %   |  |

### **Allgemeine Sicherheitshinweise**

Kontakt mit den Augen vermeiden. Verschmutzte Lappen neigen zur Selbstentzündung, deshalb ausgefaltet trocknen lassen. Für Kinder und Tiere unerreichbar, kühl und in gut verschlossenen Gebinden lagern. Auch bei der Verarbeitung von wassergetragenen Produkten ist es empfehlenswert, die normale Arbeitshygiene zu beachten: nicht essen, rauchen oder trinken während der Verarbeitung. Farbreste gehören nicht in den Abfluss, sondern sind an den ausgewiesenen Stellen zu entsorgen.

### **Hinweis:**

Unsere technische Beratung in Wort und Schrift und aufgrund von Versuchen erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf Ihre Eignung für beabsichtigte Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Selbstverständlich gewährleisten wir musterkonforme und gleichbleibende Qualität unserer Produkte. Mit Erscheinen eines neuen Datenblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.