

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Aqua Imprägniergrund

Seite 1 von 2

#### Produkttechnische Daten

##### **Produktbeschreibung**

Aqua Imprägniergrund ist eine hochwertige, wasserverdünnbare, farblose Grundierung auf Acrylatbasis. Der Film schützt gegen Bläue- und Schimmelpilze.

Lasierendes, wasseremulgiertes Grundiermittel mit Filmschutz.

Enthält den bioziden Wirkstoff IPBC zum Schutz des Films vor dem Befall durch mikrobielle Schädigung (Algen, Schimmel).

Das Produkt darf nur entsprechend den Verwendungsvorgaben des Etiketts und des technischen Merkblattes angewandt werden.

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. (Kein Biozid Produkt)

##### **Rohstoffbasis**

Synthetisches Bindemittel

Aktivstoffe

Wasser

##### **Eigenschaften**

Spez. Gewicht: 1,0 g/ml

Trockensubstanz: ca. 9 % w/w

Viskosität: ca. 46 ± 3 s DIN-Becher 2 mm Düse bei 20 °C

Flammpunkt: Nicht brennbar.

##### **Gebindegröße**

1 lt, 5 lt, 20 lt

#### Anwendungstechnische Daten

##### **Anwendung**

Grundierung von Fensterholz für Dachflächenfenster und Leimbinder (Kiefer, Fichte).

##### **Auftragsverfahren**

Tauchen, Fluten, Auftragsmaschine und Pinsel.

##### **Verbrauch**

Gehobeltes Holz: ca. 80 – 100 ml /m<sup>2</sup>

Je nach Qualität des Holzes und Auftragsverfahren. Nur unverdünnt verwenden.

## TECHNISCHES MERKBLATT

### Aqua Imprägniergrund

Seite 2 von 2

#### **Trockenzeit**

20 °C/RH 50 %

Hantierbar nach ½ Stunde

Stapelbar nach 1 Stunde

Die Trockenzeiten können je nach Holzart, Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftaustausch variieren.

#### **Reinigung**

Maschinen, Werkzeuge u. ä. mit Wasser reinigen. In Ausnahmefällen kann es notwendig sein, mit Spezialreiniger nachzureinigen und mit Wasser nachzuspülen.

#### **Lagerung**

Die Lagerung erfolgt bei Temperaturen über +5 °C. Bei nicht geöffneten Gebinden beträgt die Haltbarkeit ca. 12 Monate. Gebinde nach Gebrauch dicht verschließen. Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln lagern.

#### **Vorsichtsmaßnahmen**

Zur manuellen bzw. industriellen Verarbeitung von Wetterschutzprodukten, Farben und Lacken sind die Vorschriften der jeweiligen Berufsgenossenschaften als bindend zu betrachten.