

# *Xyladecor Consolan Wetterschutz-Lasur auf Wasserbasis*

2009

## Produktbeschreibung

### Produktart:

Farbige, seidengänzende Wetterschutz-Lasur auf Wasserbasis Dünnschichtlasur nach ÖNORM B 3801.

### Eigenschaften:

- Anwendungsfertig
- Lasierend
- Seidenglänzend
- Leicht zu verarbeiten
- Nach Trocknung wasserabweisend
- Schützt Holz vor Witterungseinflüssen (Regen, Sonne)
- Wasserdampfdurchlässig (atmungsaktiv)
- Problemlos nachzupflegen, ohne anzuschleifen
- Nicht brennbar.

### Technische Daten:

Dichte/20 °C: 1,01 g/cm<sup>3</sup>  
Viskosität +20 °C/ISO 2431 Nr. 3: ca. 39 sec.  
Festkörper: ca. 21 %

### Trocknung:

Die angegebenen Trockenzeiten sind auf das Normklima +23°C und 50 % relative Luftfeuchte bezogen. Folgeanstrich nach ca. 2 Stunden (temperatur- und witterungsabhängig). Durchtrocknung nach ca. 12 Stunden. Hohe Holz- und Luftfeuchtigkeit oder tiefe Temperaturen verlängert die Trockenzeit.

Bei sehr dichten und besonders inhaltsstoffreichen Hölzern (z.B. Eiche) kann die Anstrichoberfläche einige Tage lang klebrig bleiben.

### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Gleich nach der Arbeit mit Wasser und Seife.

### Farbtöne:

Siehe Farbfächer bzw. Farbkarte. Farbtöne untereinander mischbar.

Farblos außen nicht alleine verwenden. Nur die farbigen Sorten schützen das Holz vor der UV-Strahlung – Vergrauung. Bei jedem Anstrich addieren sich die Farbpigmente in ihrer Farbwirkung – bei der Farbauswahl beachten. Bei Nachpflege- und Renovierungsanstrichen daher immer einen etwas helleren Farbton auswählen.

Ganz helle Farbtöne bzw. mit Farblos aufgehellte dunkle Farbtöne werden während der Abwitterung früher UV-strahlendurchlässig und bei stark bewitterten Flächen vergraut das Holz etwas rascher, d.h. früherer Nachanstrich.

### Lagerung:

Im originalverschlossenen Gebinde bei +5°C bis max. +30°C mindestens 3 Jahre lagerfähig. Abfülldatum siehe Chargenaufkleber! Gebinde dicht verschlossen halten und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren. Nach Teilentnahme Gebinde luftdicht verschließen.

### Vor Frost schützen!

### Liefergebilde:

0,75 und 5 Liter Dosen, 20 l Kanister.

## Anwendungsbereich

### Holz im Freien:

Neu oder angewittert, z.B. Fassadenschalungen, Dachüberstände, Holzhäuser, Pergolen, Zäune und Balkone. Besonders geeignet als Wetterschutzanstrich für bereits imprägnierte Holzflächen. Stark der Feuchtigkeit ausgesetzte Flächen, wie z.B. Zäune mit XYLADECOR XYLAMON HOLZSCHUTZ + GRUNDIERUNG auf Wasserbasis zum Schutz vor Bläue- und Pilzbefall vorbehandeln.

### Im trockenen Wohnbereich:

Produkte wie XYLADECOR INNEN-LASUR oder XYLADECOR CONSOLAN WACHS-LASUR verwenden. Fordern Sie unseren ausführlichen Ratgeber für Holzschutz, Wetterschutz und Holzveredelung an.

### Hinweis:

Bei Verwendung von wasserverdünnbaren Lasuren auf inhaltsstoffreichen Hölzern (z.B. Eiche oder diverse Tropenhölzer) kann es zu Farbreaktionen auf der Holzoberfläche kommen (speziell helle Farbtöne). Probeanstrich empfohlen!

# Xyladecor Consolan Wetterschutz-Lasur auf Wasserbasis

2009

## Verarbeitung

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-LASUR ist gebrauchsfertig und soll nicht verdünnt werden. Vor Gebrauch gut aufrühren.

### Verarbeitungshinweise:

Bei Einsatz mehrerer Dosen diese vor Arbeitsbeginn zusammenmischen. Die Anstrichflächen sollen vor und während der Verarbeitung keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Nicht unter +5°C bzw. nicht vor drohendem Regen und/oder Frost verarbeiten. Satt auftragen und Hölzer in ganzer Länge in Faserrichtung

zügig in einem Arbeitsgang streichen um Ansatzstellen zu vermeiden. Ein langes Verstreichen, wie bei Produkten auf Lösemittelbasis ist nicht möglich. Probeanstrich wird empfohlen.

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-LASUR unverdünnt mit weichem Pinsel 2-3 x streichen.

### Verbrauch:

1 Liter reicht bei 2 Anstrichen für ca. 6 m<sup>2</sup>.

## Besondere Hinweise

### Vorsichtsmaßnahmen:

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-LASUR enthält keine bioziden Wirkstoff gegen Holzschädlinge.

- Pflanzen nicht benetzen
- Nicht in Eß- und Trinkgefäße abfüllen
- Mißbräuchliche Verwendung kann zu Gesundheitsschäden führen
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen
- Sicherheitsdatenblatt im Handel erhältlich.

### Schutzmaßnahmen:

- Geeignete Arbeitskleidung tragen
- Haut- und Augenkontakt vermeiden  
Vorsicht bei offenen Wunden
- Während der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen
- Gelangen Spritzer in die Augen - sofort gründlich mit Wasser spülen
- Nach der Arbeit Hände und Gesicht sorgfältig mit Wasser und Seife reinigen
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

### Gesetzliche Vorschriften:

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-LASUR ist nach dem Chemikaliengesetz nicht kennzeichnungspflichtig.

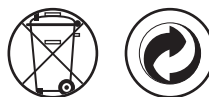
Transportvorschriften nach ADR/RID: Kein Gefahrgut nach ADR/RID.

### Europäischer VOC-Gehalt:

EU-Grenzwerte für dieses Produkt Kat: A/e – Klarlacke und Lasuren für Gebäude (Innen & Außen): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010).  
Dieses Produkt enthält max. <40 g/l VOC.

### Entsorgung:

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nach Verschütten mit Ölbindemittel oder ersatzweise mit Sand, Sägespäne usw. aufnehmen und entsorgen. Gebinde mit Restinhalt bei Sonderabfallsammelstellen unter der Schlüsselnummer 55508 (ausgehärtete Reste unter Schlüsselnummer 55513) nach ÖNORM S 2100 abgeben. Restentleerte Gebinde, d.h. pinselrein in das ARA-Sammelsystem geben.



*Durch dieses Technische Merkblatt verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.*

### Technischer Beratungsdienst

Gebrauchsanleitungen und Verarbeitungsrichtlinien sind auf die ÖNORMEN abgestimmt. Bei Einhalten der Verarbeitungsrichtlinien können wir für die ausgezeichneten Eigenschaften unserer Produkte garantieren. Wenn Sie Detailfragen haben oder von dem vorliegenden Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.