

Xyladecor Consolan Wetterschutz-Farbe auf Wasserbasis

2009

Produktbeschreibung

Produktart:

Deckende, seidengänzende Wetterschutzfarbe auf Acrylat-Wasserbasis für Holz, Beton, Putz, Ziegel, entfettetes Zinkblech, Betonfaserplatten etc. im Freien.

Eigenschaften:

- Deckend
- Seidenglänzend
- Leicht zu verarbeiten
- Schnell trocknend
- Nach Trocknung wasserabweisend
- Schützt Holz vor Witterungseinflüssen (Regen, Sonne)
- Hochelastisch
- Besonders wasserdampfdurchlässig (atmungsaktiv)
- Problemlos nachzupflegen
- Nicht brennbar
- Neigt an Kontaktstellen zum Blocken.

Technische Daten:

| | |
|--------------|----------------------------|
| Dichte/20°C: | ca. 1,02 g/cm ³ |
| pH-Wert: | ca. 8,5 |
| Festkörper | ca. 42 % |

Trocknung:

Nach ca. 2 Stunden. Folgeanstrich nach 1 bis 2 Stunden. Die Trocknungszeit kann durch hohe Holz- und Luftfeuchtigkeit oder niedrige Temperaturen verzögert werden. Angaben gültig für 20°C und -50 % rel. Luftfeuchtigkeit.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

Gleich nach der Arbeit mit Wasser und Seife.

Farbtöne:

Siehe Farbfächer bzw. Farbkarte – Farbtöne untereinander mischbar.

Lagerung:

Vor Frost schützen!

Im originalverschlossenen Gebinde bei +5°C bis max. +30°C mindestens 3 Jahre lagerfähig. Fülldatum siehe Aufkleber. Gebinde dicht verschlossen halten und an einem kühlen, trockenen Ort aufbewahren.

Liefergebinde:

0,75 und 5 Liter Dosen.

Anwendungsbereich

Neues oder abgewittertes Holz im Freien wie Holzhäuser, Fassadenschalungen, Fensterläden, Fachwerk usw., auch für mineralische Untergründe (z.B.: Putz, Beton, Mauerwerk und Faserzementplatten) und abgewitterte, verzinkte Dachrinnen (Roststellen mit Rostschutzgrundierung vorbehandeln). XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE neigt bei hoher Temperatur- und Druckeinwirkung an Kontaktstellen zum Blocken (z.B. Fensterfalz, Garagenböden).

Nachpflege:

Alte Anstriche mit XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE können nach Säuberung – gegebenenfalls anschleifen – direkt mit XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE überstrichen werden.

Fordern Sie unseren ausführlichen Ratgeber für Holzschutz, Wetterschutz und Holzveredelung an.

Xyladecor Consolan Wetterschutz-Farbe auf Wasserbasis

2009

Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren. Mit weichem Pinsel oder Farbröller bei Neuanstrich 2 x auftragen. Bei stark saugenden Untergründen kann der 1. Anstrich mit bis zu 10 % Wasser verdünnt werden. Die Verarbeitung kann auch im Spritzverfahren in stationären Anlagen mit Absaugung erfolgen. Probeanstrich wird empfohlen. Anstrichflächen sollen während der Verarbeitung nicht direkter Sonneneinstrahlung oder Regen ausgesetzt sein. Nicht unter +5°C verarbeiten. XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE auf Holz: Stark der Feuchtigkeit ausgesetzte Flächen, wie z.B. Zäune, mit XYLADECOR XYLAMON HOLZSCHUTZ UND GRUNDIERUNG auf Wasserbasis zum Schutz vor Bläue und Fäulnis vorbehandeln. Bei Verwendung von XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE Weiß bzw. helleren Farbtönen kann es bei inhaltsstoff-

reichen Hölzern z.B. Eiche, Kiefer sowie bei sehr astreichen Hölzern zu Durchschlägen kommen. Sicher können diese Durchschläge mit XYLADECOR OVERSOL UV+ Weiß verhindert werden.

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE auf mineralischen und metallischen Untergründen: Untergründe von Schmutz und Staub befreien (Roststellen mit Rostschutzgrundierung vorbehandeln). Der Untergrund muß sauber, trocken und tragfähig sein. Stark saugende Untergründe (z.B. Putz) gegebenenfalls mit lösungsmittelfreiem Tiefgrund vorbehandeln.

Verbrauch:

1 Liter für ca. 6 m² bei 2 Anstrichen auf gehobeltem Holz. Bei stark saugenden Flächen Mehrverbrauch berücksichtigen.

Besondere Hinweise

Vorsichtsmaßnahmen:

XYLADECOR CONSOLAN WETTERSCHUTZ-FARBE enthält keine bioziden Wirkstoffe gegen Holzschädlinge.

- Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten
- Nicht in Eß- und Trinkgefäße abfüllen
- Nach Verschütten mit flüssigkeitsbindenden Mitteln wie Sand, Sägespäne oder dgl. aufnehmen und entsorgen
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Schutzmaßnahmen:

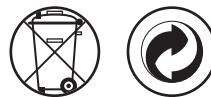
- Haut- und Augenkontakt vermeiden. Vorsicht bei offenen Wunden
- Geeignete Arbeitskleidung tragen
- Bei Kontakt mit Augen gründlich mit Wasser nachspülen
- Während der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen
- Nach der Arbeit Hände und Gesicht sorgfältig mit Wasser und Seife reinigen.

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 55502, ausgehärtete Reste unter Schlüsselnummer 55513 nach ÖNORM S 2100 abgeben. Restentleerte Gebinde, d.h. pinselrein in das ARA-Sammelsystem geben.

Europäischer VOC-Gehalt:

EU-Grenzwerte für dieses Produkt Kat: A/d – Beschichtungsstoffe für Holz, Metall oder Kunststoffe für Gebäude (Innen & Außen): 150 g/l (2007) / 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. <80 g/l VOC.



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 vorliegendem Merkblatt abweichende Verhältnisse vorfinden, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Beratungsdienst.