

## DEKOR LANGZEITLASUR

für den Innen- und Außenbereich  
 UV-Stabil  
 wetterbeständig  
 wasserverdünnbar  
 geruchsneutral  
 atmungsaktiv



**Vor Gebrauch stets Kennzeichnungsetikett und Produktinformationen lesen!**

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

### Beschreibung:

Wetterfeste, offenporige Holzlasur, die sich leicht verarbeiten lässt, und wetterbeständig ist. Sie imprägniert Holz zuverlässig und dauerhaft, zudem ist sie offenporig und feuchtigkeitsregulierend. Ein dekorativer Holzansrich auf Pflanzenölbasis und kunstharzverstärkt. Das Produkt ist tiefenwirksam, schnelltrocknend, tropfgehemmt und nicht brennbar.

### Lichtbeständigkeit:

Eisenoxidpigmente mit hoher Lichtehtheit

### Wetterbeständigkeit:

ja

### Lagerung:

kühl, aber frostfrei lagern.

### Verwendungszweck:

Wetterfeste Holzlasur für alle Nadel- und Harthölzer im Innen- und Außenbereich.

### Anstrichaufbau und Anwendungstechnik:

Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig auftragen. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten.

- Die zu behandelnden Hölzer sollen trocken und sauber sein.
- harzreiche Hölzer ggf. mit Verdünnung abwaschen
- die Holzfeuchte darf nicht über 15 % liegen
- rohes Holz im Außenbereich mit Holzgrundierung (Bläueschutz) vorbehandeln
- bei Neuanstrich 2 Anstriche, bei Renovierungsanstrich reicht 1 mal
- bitte prüfen, ob das Material auf dem Altanstrich haftet (Probeanstrich)

### Ergiebigkeit:

ca. 10 m<sup>2</sup>/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

### Verdünnungsmittel:

Wasser

### Werkzeug:

Pinself, Rolle

### Reinigung der Werkzeuge:

sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

### Trocknungszeit:

(bei 20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken: nach ca. 3 – 4 Stunden  
 durchgetrocknet: innerhalb von 48 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

Die Trocknung erfolgt chemisch durch Vernetzung der pflanzlichen Fettsäuren mit Luftsauerstoff, sowie physikalisch durch Verdunstung der flüchtigen Bestandteile.

### Inhaltsstoffe:

native Fettsäuren, modifiziertes Alkydharz, Eisenoxide, Wasser, Additive.  
 enthält Konservierungsmittel: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und 2 Methyl-2H-isothiazol-3-on.  
 Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr. +49 (0) 4124-606-188.

### VOC-Gehalt:

EU-Grenzwert für dieses Produkt f Typ Wb 130 g/l (2010).  
 Dieses Produkt enthält maximal 2 g/l VOC.

### GISBAU-Code:

HSW10 (alt: M-KH-01)

### Gefahren- und Sicherheitshinweise:

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich bei Ihrem Händler.

### Farbtöne/Glanzgrade:

laut aktueller Farbltonliste