



# Dauerschutz-Lasur [eco]

Langlebige, tuchmatte Lasur mit ausgeprägtem UV-Schutz für Holz im Innen- und Außenbereich

## Natural Long Life Stain [eco]

Water-based stain made from renewable raw materials for use on interior and exterior wood



farblos ▪ clear  
Art.-No. 7670



kiefer ▪ pine  
RC-270 · Art.-No. 7671



eiche hell ▪ light oak  
RC-365 · Art.-No. 7672



pinie/lärche ▪ stone pine/larch  
RC-260 · Art.-No. 7673



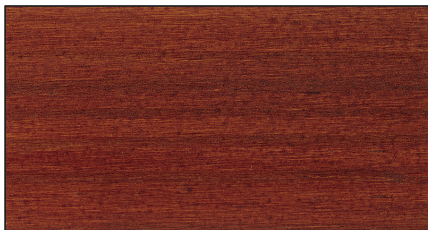
weiß ▪ white  
RC-990 · Art.-No. 7674



palisander ▪ palisander  
RC-720 · Art.-No. 7675



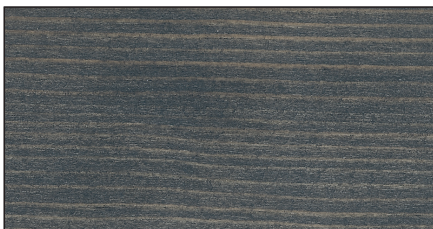
nussbaum ▪ nutwood  
RC-660 · Art.-No. 7676



teak ▪ teak  
RC-545 · Art.-No. 7677



silbergrau ▪ silver grey  
RC-970 · Art.-No. 7679



anthrazitgrau ▪ anthracite grey  
FT 20928 · Art.-No. 7668



platingrau ▪ platinum grey  
FT 26778 · Art.-No. 7669

## DE Anwendungsbereich:

- Holz innen und außen
- Maßhaltige Holzbauteile: z.B. Fenster und Türen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z.B. Klappläden, Profilbretter, Gartenhäuser
- Nicht maßhaltige Holzbauteile: z.B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen
- Spielplatzgeräte
- Holzbienenkästen, Bienenbeuten und andere Holzbauteile in der Imkerei
- Nicht für Beschichtungen von Bodenflächen (Terrassen, Holzdecks usw.) geeignet

## Eigenschaften:

- Wasserbasiert, mit sehr geringem Lösemittelgehalt
- Blockfest (gem. Richtlinie HO.03)
- Tropfgehemmt
- Wetterbeständig
- Geprüfte Bienenverträglichkeit
- Veganes Produkt aufgrund der uns vorliegenden Informationen
- Hohe UV- und Farbtonbeständigkeit
- Lange Renovierungsintervalle
- Ökologischer und nachhaltiger als herkömmliche Produkte durch den Einsatz biobasierter Bindemittel
- Wird lt. EPH-Prüfbericht als nicht selbstentzündlich eingestuft
- Auf Basis erneuerbarer Rohstoffe: mindestens 80%
- Guter Verlauf
- Elastisch
- Atmungsaktiv
- Farbtöne sind untereinander mischbar
- Recyclingfähiges Gebinde
- Matt

## Verbrauch:

- Ca. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang
- Mindestens 2 Arbeitsgänge

Weitere Einzelheiten zur Verarbeitung und Produktdaten entnehmen Sie bitte dem neuesten Technischen Merkblatt. Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie bitte dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt entnehmen.

## GB Range of use:

- For use on interior and exterior wood
- Dimensionally stable wood building elements: e.g. windows and doors
- Wood building elements with limited dimensional stability: e.g. folding shutters, matchboarding, summerhouses
- Wood building elements with no dimensional stability: e.g. fences, framework carports, planking
- Playground equipment
- Wooden beehives, bee boxes and other wooden elements used in beekeeping
- Not suitable for coating flooring (terraces, wooden decking, etc.)

## Property profile:

- Water-based with a very low solvent content
- Block-resistant (in accordance with Code of Practice HO.03)
- Non-drip
- Weather-resistant
- Bee-friendly formula
- A vegan product based on the information available to us
- High level of UV resistance and colour stability
- Long intervals between renovations
- More ecological and sustainable than conventional products due to the use of bio-based binders
- Classified as non-spontaneously combustible according to EPH test report
- Made from at least 80% renewable raw materials
- Good flow properties
- Elastic
- Breathable
- All colours are mixable with one another
- Recyclable metal container
- Matt

## Application rate:

- Approx. 80 - 100 ml/m<sup>2</sup> per coat
- At least 2 coats

Further information on working and product specifications are found in the latest Technical Data Sheet. For further information on the safety aspects of transporting, storing and handling the product and on disposal and environmental matters, please see the current Safety Data Sheet.