



# HSL-31/m Grey-Protect

Profi-Holzschutz-Lasur 3in1 · matt

## HSL-31/m Grey-Protect

Professional wood protection stain 3in1 · matt



**silbergrau** ▪ silver grey  
RC-970 · Art.-No. 7309



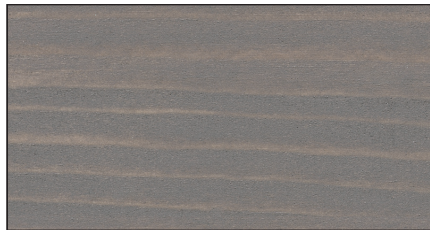
**graphitgrau** ▪ graphite grey  
Art.-No. 7312



**platingrau** ▪ platinum grey  
Art.-No. 7313



**wassergrau** ▪ water grey  
FT 20924 · Art.-No. 7314



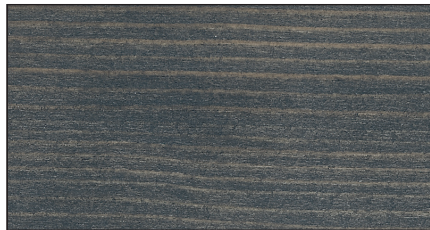
**toskanagräu** ▪ tuscan grey  
FT 20925 · Art.-No. 7314



**lehmgräu** ▪ clay grey  
FT 20926 · Art.-No. 7314



**sandgräu** ▪ sand grey  
FT 20927 · Art.-No. 7314



**anthrazitgräu** ▪ anthracite grey  
FT 20928 · Art.-No. 7314



**nebelgräu** ▪ misty grey  
FT 20930 · Art.-No. 7314



**fenstergräu** ▪ window grey  
FT 20931 · Art.-No. 7314

## DE Anwendungsbereich:

- Holz außen
- Hölzer ohne Erdkontakt gemäß DIN EN 335-1, GK 2 und 3
- Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klappläden, Profilbretter, Gartenhäuser
- Maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen
- Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung
- Für professionelle Verarbeiter

## Eigenschaften:

- Dünnschichtlasur in brillanten Farbtönen
- 3in1: Imprägnierung, Grundierung und Lasur
- Holzschutz vor Feuchtigkeit und UV-Strahlung
- Imprägniereffekt: Holzabsättigung gegen Feuchtigkeit
- Diffusionsoffener Schutzfilm: Feuchtigkeit kann entweichen
- Hydrophobierend: nasse Oberflächen trocknen schnell
- Durch den Schutz vor Witterungseinflüssen (konstruktiver Holzschutz und Feuchteschutz des Produktes) wird das Risiko der Entstehung von Bläue und Fäulnis reduziert
- Anstrichfilm geschützt vor Bläue, Schimmel & Algen
- Dringt tief ein
- Nachbehandlung ohne Anschleifen
- Matt

## Verbrauch:

- Ca. 150 ml - 200 ml/m<sup>2</sup> in mind. 2 Arbeitsgängen

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.

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

## GB Range of use:

- For use on exterior wood
- Wood which is not in ground contact, in accordance with DIN EN 335-1, use classes 2 and 3
- Wood building elements with no dimensional stability: e.g. fences, framework, carports, planking
- Wood building elements with limited dimensional stability, e.g. folding shutters, matchboarding, summerhouses
- Dimensionally stable wood building elements (when used as a primer only): e.g. windows and doors
- Primer, intermediate and finishing coats
- For use by professionals

## Property profile:

- Low-build stain in brilliant colours
- 3 in 1: impregnation, primer and stain
- Protects wood from moisture and UV radiation
- Impregnation effect: saturates wood to protect against moisture
- Diffusion-open protective film: moisture can escape
- Water-repellent: wet surfaces dry quickly
- Protection against weathering (constructive protection and the protection provided by the product) reduces the risk of blue stain and rot
- Film protects coating against blue stain, mould and algae
- Good penetration
- Subsequent treatment without sanding
- Matt

## Application rate:

- Approx. 150 ml - 200 ml/m<sup>2</sup> in 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.

Use biocidal products with care. Always read the label and product information before using.