

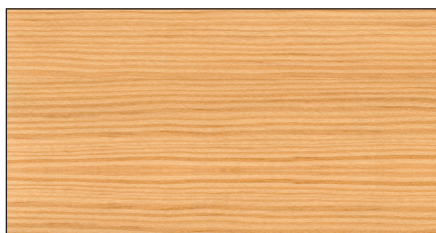


# Aqua HSL-36/m

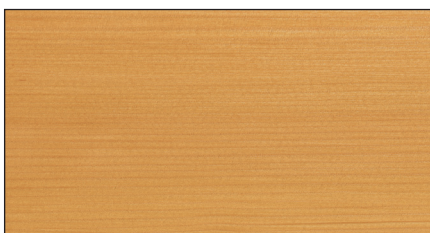
Profi Holzschutz-Lasur 3in1 · matt

## Aqua HSL-36/m

Professional wood protection stain 3in1 · matt



farblos ▪ clear  
Art.-No. 7051



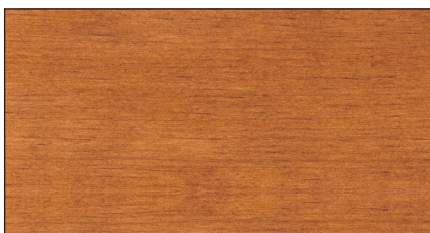
eiche hell ▪ light oak  
RC-365 · Art.-No. 7261



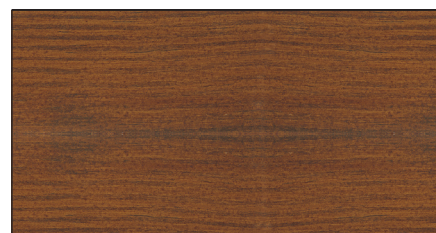
kiefer ▪ pine  
RC-270 · Art.-No. 7262



pinie/lärche ▪ stone pine/larch  
RC-260 · Art.-No. 7263



teak ▪ teak  
RC-545 · Art.-No. 7264



nussbaum ▪ nutwood  
RC-660 · Art.-No. 7265



palisander ▪ palisander  
RC-720 · Art.-No. 7266



silbergrau ▪ silver grey  
RC-970 · Art.-No. 7267



weiß ▪ white  
RC-990 · Art.-No. 7268

## DE Anwendungsbereich:

- Holz außen
- Hölzer ohne Erdkontakt
- Nicht maßhaltige Holzbauteile: z. B. Zäune, Fachwerk, Carports, Holzverschalungen
- Begrenzt maßhaltige Holzbauteile: z. B. Klappläden, Profildretter, Gartenhäuser
- Maßhaltige Holzbauteile (nur als Grundierung): z. B. Fenster und Türen
- Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtung
- Besonders rationell mit Brettstreichmaschinen verarbeitbar

## Eigenschaften:

- Dünnschichtlasur für gleichmäßig matte, fleckenfreie & brillante Lasuroberflächen
- 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
- Wasserbasiert: Keine Geruchsbelästigung & Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser
- Schnelle Trocknung: 2 Anstriche an einem Tag
- Hybrider Bindemittelmix: PU verstärkte Alkydharze & spezielle Acrylate für frühe Wasserfestigkeit, Schmutzunempfindlichkeit & Langzeitschutz
- Nachbehandlung ohne Anschleifen

## Verbrauch:

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

Farblos schützt nicht vor UV-Strahlung (Vergrauung) daher nur für nicht direkt bewitterte Holzbauteile (Hölzer die gegen unmittelbare Sonneneinstrahlung, Niederschläge und Wind geschützt sind) verwenden. Wenn ein farbloser Anstrich im bewitterten Außenbereich gewünscht ist, mehrfach auftragen und regelmäßig nachpflegen.

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 without ground contact
- 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
- Particularly efficient application with a board coating machine

## Properties:

- Low-build stain for uniformly matt, spot-free & brilliant stained surfaces
- 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
- Water-based: does not give off any unpleasant odours and tools can be cleaned with water
- Quick drying: 2 coats can be applied in one day
- Hybrid binder mix: PU-reinforced alkyd resins & special acrylates for early water resistance, dirt resistance & long-term protection
- Subsequent treatment without sanding

## Application rate:

- Preventive protection against blue stain at 197 - 216 ml/m<sup>2</sup>
- Apply at least 2 coats

The clear variant does not protect against UV radiation (greying) and should therefore be used only on wood elements not directly exposed to weather (i.e. protected against direct sunlight, precipitation and wind). If a clear coating is desired on a directly exposed exterior surface, apply several coats and refresh at regular intervals.

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 use.