



# HK-Lasur 3in1 [plus]

Schnell trocknende, lösemittelreduzierte Premium-Holzschutz-Lasur mit ausgeprägtem Feuchteschutz für Holz im Freien

## HK-Stain 3in1 [plus]

Fast-drying premium wood protection stain with reduced solvent content and enhanced moisture protection for exterior wood



eiche hell ▪ light oak  
RC-365 · Art.-No. 5431



farblos ▪ clear  
Art.-No. 5432



kiefer ▪ pine  
RC-270 · Art.-No. 5433



nussbaum ▪ nutwood  
RC-660 · Art.-No. 5434



palisander ▪ palisander  
RC-720 · Art.-No. 5435



pinie/lärche ▪ stone pine/larch  
RC-260 · Art.-No. 5436



teak ▪ teak  
RC-545 · Art.-No. 5437



eiche rustikal ▪ rustic oak  
RC-360 · Art.-No. 5444



weiß ▪ white  
RC-990 · Art.-No. 5451



ebenholz ▪ ebony  
RC-790 · Art.-No. 5454



kastanie ▪ chestnut  
RC-555 · Art.-No. 5453



mahagoni ▪ mahogany  
RC-565 · Art.-No. 5446



tannengrün ▪ fir green  
RC-960 · Art.-No. 5455

## 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

## Eigenschaften:

- 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
- Anstrich geschützt vor Schimmel & Algen
- Schnelle Trocknung: 2 Anstriche an einem Tag
- Gleichmäßig matte Oberfläche in brillanten Farbtönen
- Umweltverträglich: niedriger Lösemittelgehalt
- Langzeitschutz mit gleichmäßiger Abwitterung ohne Abblättern
- Nachbehandlung ohne Anschleifen
- Dünnschichtlasur
- Farbtöne sind untereinander mischbar
- matt

## Verbrauch:

- Ca. 100 ml/m<sup>2</sup> je Arbeitsgang, mindestens 2 Anstriche erforderlich
- Gehobelte oder sehr dichte Hölzer sind weniger saugfähig und benötigen ggf. einen 3. Anstrich

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.

## 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

## Property profile:

- 3in1: impregnation, priming 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
- Coating is protected against mould and algae
- Quick drying: 2 coats can be applied in one day
- Uniformly matte surfaces in brilliant colours
- Environmentally compatible: low solvent content
- Long-term protection with uniform weathering and no flaking
- Subsequent treatment without sanding
- Low-build stain
- All colours are mixable with one another
- matt

## Application rate:

- Approx. 100 ml/m<sup>2</sup> per coat, at least 2 coats required.
- Planed or very thick woods are less absorbent and may require a third coat

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.