



**Premiumqualität:**  
Langlebiger Holzschutz  
in bester Profiqualität



## LANGZEIT-LASUR UV

Lösemittelbasierte Medium-Solid-Lasur mit sehr hohem UV-Schutz



Holzschutz-Lasuren  
Außen



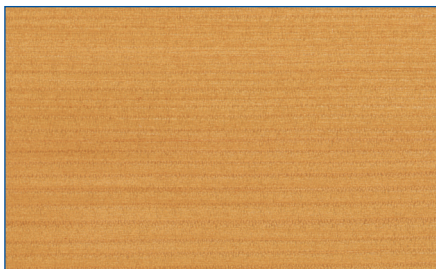
silbergrau RC 970 Art.-Nr. 2234



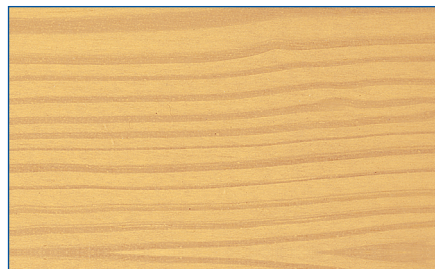
weiß RC 990 Art.-Nr. 2235



eiche rustikal RC 360 Art.-Nr. 2238



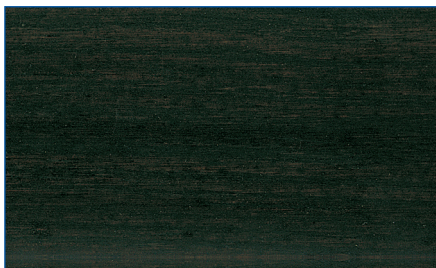
eiche hell RC 365 Art.-Nr. 2239



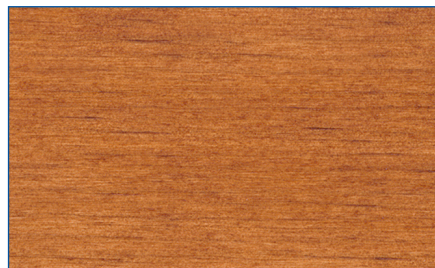
farblos UV+\* Art.-Nr. 2240



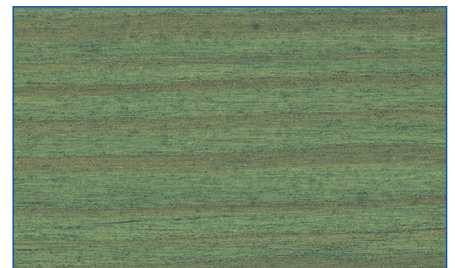
nussbaum RC 660 Art.-Nr. 2242



ebenholz RC 790 Art.-Nr. 2243



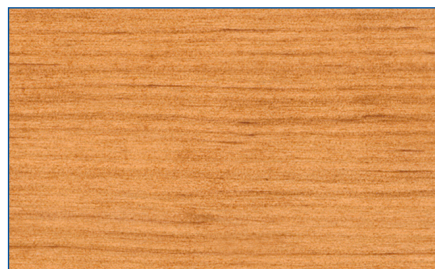
teak RC 545 Art.-Nr. 2244



tannengrün RC 960 Art.-Nr. 2245



kiefer RC 270 Art.-Nr. 2246



pinie/lärche RC 260 Art.-Nr. 2247



palisander RC 720 Art.-Nr. 2248

\* Für "farblos UV+" ist ein vorheriger Anstrich mit Holzschutz-Creme farblos im Außenbereich zwingend erforderlich.

Sonderfarbtöne auf Anfrage lieferbar!



## LANGZEIT-LASUR UV

Lösemittelbasierte Medium-Solid-Lasur mit sehr hohem UV-Schutz



farblos  
**UV+**  
für Holz im Freien



### Anwendungsbereich:

- Nicht maßhaltige, begrenzt maßhaltige & maßhaltige Bauteile im Außenbereich
- Hochwertige Holzelemente: Zäune, Fassaden, Fensterläden, Holzfenster, Haustüren & Gartenmöbel
- Farblos UV+ auch als Nutzschrift über pigmentierten Varianten: für dauerhaft helle Hölzer
- Als Zwischen- & Endbeschichtung in Verbindung mit Remmers Renovier-Grund (Art.-Nr. 1504) zur Renovierung vergrauter und verwitterter Hölzer

### Eigenschaften:

- Seidenglänzend
- Sehr gute Wetterbeständigkeit
- Schmutzabweisend und pflegeleicht
- Hoher UV-Schutz auch für helle Farbtöne und farblos UV+
- Blockfest
- Ausgezeichnete Verarbeitungs- und Verlaufseigenschaften

### Verarbeitung:

- Streichen
- Das Holz muss staub-, schmutz-, fett- und wachsfrei sein
- Nadelholz sowie alle pilzanfälligen Hölzer im Außenbereich mit einem Holzschutzmittel grundieren (z. B. HK-Lasur oder Holzschutz-Creme)\*\*

### Verbrauch:

- 1. Anstrich: 100 ml/m<sup>2</sup>
- 2. Anstrich: 60 ml/m<sup>2</sup>

**Weitere Einzelheiten zu Verarbeitung und Produktdaten entnehmen Sie bitte dem neuesten Technischen Merkblatt**

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

