

schützt – der erste farblose Bereich!

- Unbehandeltes oder mit herkömmlichem Öl behandeltes Holz ohne UV-Schutz vergraut binnen weniger Monate.
- Bisher konnte ein effektiver UV-Schutz im bewitterten Außenbereich nur durch pigmentierte Anstriche erzielt werden, die den natürlichen Farnton des Holzes verdecken.
- Filmbildende, farblose Dickschichtlasuren können einen zeitlich begrenzten UV-Schutz bieten, neigen aber zum systembedingten Abplatzen.



- Das Osmo UV-Schutz-Öl enthält spezielle, farblose Inhaltsstoffe, die das UV-Licht nicht auf das Holz treffen lassen.
- Der UV-Schutzfaktor 12 verhindert somit effektiv den Vergrauungsprozess, ohne den natürlichen Farnton des Holzes zu verdecken.



in Gebindegrößen 0,75 und 2,50 Liter;
25 Liter Gebinde

Anstrich für ca. 24 m²

