

X-TREM

geschütztes Holz

In Skandinavien, wo die Marke Gori ihre Wurzeln hat, stellt man hohe Ansprüche an den Holzschutz. Orientiert an diesen Ansprüchen entwickelte PPG zwei neue, innovative Holzlasuren: Die „GORI X-TREM“ Produktgruppe mit einer Dünn- und einer Dickschichtlasur rundet das Angebot von PPG im Bereich Holzschutz optimal ab.

Die Dünnschichtlasur „GORI 170 X-TREM VS“ und die Dickschichtlasur „GORI 190 X-TREM DS“ bewahren durch die „Weather Protection Technology“ Holz über viele Jahre vor Witterungseinflüssen. Die natürliche Holzmaserung kommt durch die brillante Transparenz der Produkte in besonderer Weise zur Geltung. Durch eine innovative Kombination von hochwertigen Bindemitteln, Pigmenten und UV-Filtern bieten beide Lasuren höchsten Schutz. Speziell entwickelte UV-Absorber verlängern die Lebensdauer der Beschichtung deutlich.

Die Dickschichtlasur „GORI 190 X-TREM DS“ wurde zusätzlich mit der innovativen „Fast Drying Technology“ ausgerüstet. Sie sorgt für eine schnelle Vernetzung des Bindemittels in der Trocknungsphase und ermöglicht damit eine einzigartig schnelle Trocknung der Beschichtung.

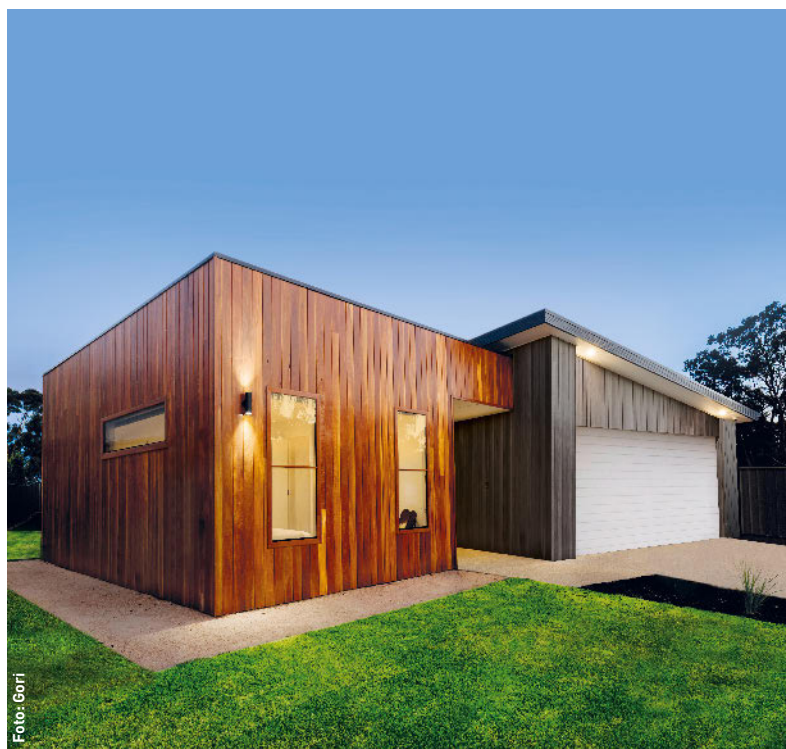
Zwei Anstriche an einem Tag

„GORI 190 X-TREM DS“ ist bereits nach zwei Stunden griff- und regenfest. Nach sechs Stunden können Fenster überstrichen oder wieder geschlossen werden. An einem Tag können mit „GORI 190 X-TREM DS“ also zwei Anstriche ausgeführt werden. Weiterhin stellt sich bereits nach 24 Stunden der nahezu endgültige, edle Glanzgrad ein.

Angenehm zu verarbeiten ist „GORI 190 X-TREM DS“ unter anderem durch eine sehr lange Offenzeit. Maler erreichen zuverlässig ein gleichmäßiges und ansatzfreies Lasurbild. Darüber hinaus ermöglichen die insgesamt sehr guten Verarbeitungseigenschaften der Lasuren ein zügiges und sauberes Arbeiten.

Für die Holzgestaltung stehen unter anderem die Kollektionen aus dem PPG Farbsystem „Voice of Colour“ sowie nach NCS und RAL zur Verfügung. Eine hochwertige GORI X-TREM Farbtonkarte zeigt die GORI Trendfarbtöne und die Vielfalt der Gestaltungsoptionen.

➔ Weitere Informationen:
www.gori.de



Extrem transparent, extrem wetter- und UV-beständig und ab sofort lieferbar: die Lasuren der Produktgruppe „GORI X-TREM“

PraxisPlus

Produkteigenschaften

GORI 170 X-TREM VS und GORI 190 X-TREM DS

- extrem schnell trocknend
- extrem transparent
- extrem witterungsbeständig
- exzellenter UV-Schutz
- sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- lange Offenzeit
- wasserdampfdurchlässig
- große Farbtonvielfalt

