

Induline GW-360 mit verbesserter Rezeptur

Beschichtungssystem für Holzfenster und -türen

Bei lasierenden Grundierungen für maßhaltige Holzbauteile wie z.B. Induline GW-360 setzt Remmers auf eine komplett neue Produktgeneration. Die neue wasserbasierte, lasierende Grundierung eignet sich für die Beschichtung von Fenstern und Türen sowohl aus Nadel- als auch aus Laubholz. Sie verfügt gegenüber der herkömmlichen Version über ein verbessertes Ablaufverhalten sowie eine verringerte Flecken- und Schaumbildung. Außerdem trocknet die neue Grundierung noch schneller und lässt sich besser schleifen. Verarbeitet wird das Produkt, das aufgrund eines Filmkonservierers das Holz gegen mikrobielle Schädigungen schützt durch Streichen, Spritzen, Tauchen oder Fluten. Die bewährte hervorragende Nasshaftung von Induline GW-360 wurde auch bei der neuen Variante beibehalten. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.remmers.com.

15 Zeilen á 61 Anschläge

Löningen, den 08. Mai 2019

Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Tel. 0 54 32/83 858



Induline Grundierungen von Remmers bilden starke Haftbrücken für nachfolgende Beschichtungen.

Bildquelle: Remmers, Löningen