

Natürliche Optik für Holz-Alu-Fenster mit Charakter

Remmers zeigt neue Zwischen- und Schlussbeschichtung

Ein leistungsfähiges Duo zur Beschichtung von Holz-Alu-Fenstern stellt die Firma Remmers zu Beginn des Jahres vor.

Induline NW-724 naturetouch erzeugt durch sein natürlich mattes Finish eine besonders natürliche Optik und Haptik, welche bei Holz-Alu-Fenstern für die perfekte Symbiose aus modernem Design und einem natürlichen Holzcharakter sorgt. Die wasserbasierte Beschichtung kommt auf Nadelhölzern als auch auf Eiche voll zur Geltung. Ein eleganter Verlauf sowie eine gute UV-Beständigkeit runden das Produkt ab.

Besonders ästhetische Systemaufbauten lassen sich in Verbindung mit der transparenten Zwischenbeschichtung Induline ZW-506 realisieren. Diese wird im Spritzverfahren appliziert und verfügt über eine gute Porenbenetzung sowie guten Verlauf und Fülle auf der Fläche. Ein „eingebauter“ UV-Blocker verzögert den Vergilbungsprozess. Zudem vermindert Induline ZW-506 Verfärbungen durch wasserlösliche Holzinhaltsstoffe.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.remmers.com.

18 Zeilen á 61 Anschläge

Löningen, den 3. Februar 2022

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

Bildunterschriften:

1437 – 1 Fensterfront.jpg



Die Beschichtung Induline NW-724 naturetouch erzeugt eine besonders natürliche Optik und Haptik.

Bildquelle: ©Photographee.eu - stock.adobe.com

1437 – 2 Duo zur Fensterbeschichtung.jpg



Das leistungsstarke Remmers Duo zur Beschichtung von Holz-Alu-Fenstern.

Bildquelle: Remmers, Löningen