

# **Neuer Maßstab für deckende Holzfensterbeschichtungen**

## **Induline DW-601 Aqua Stopp mit neuer Rezeptur**

Anwender im In- und Ausland schätzen Induline DW-601 Aqua Stopp von Remmers als zuverlässige Beschichtung für maßhaltige Holzbauteile wie Fenster und Türen. Das Produkt ist seit Jahren insbesondere für das hohe Schutzniveau gegenüber Feuchtigkeit bekannt, durch die Aqua-Stopp-Technologie sind der Anstrich und das Substrat sehr früh optimal geschützt. Der Anstrich nimmt besonders wenig Feuchtigkeit auf und ist dabei trotzdem atmungsaktiv, dadurch wird das Risiko bei Winterbauten deutlich reduziert. Allgemein werden die Holzelemente langlebiger. Inzwischen geht eine komplett neue Version der High-Tech-Beschichtung auf Basis funktioneller Polymere der neusten Generation an den Start. Das hohe Schutzniveau gegenüber Feuchtigkeit wurde beibehalten und die Performance in vielen anderen Eigenschaften wesentlich optimiert. Die wasserbasierte, deckende Zwischen- und Schlussbeschichtung ist besonders vielseitig einsetzbar, denn sie lässt sich in allen gängigen Verfahren applizieren: beispielsweise im Spritzverfahren per Hand bzw. Roboter oder mittels E-Statik- und Dynflow®-Lackierung.

Gegenüber der bisherigen Version präsentiert sich Induline DW-601 Aqua Stopp mit vielen weiteren Verbesserungen: Großen Wert hat der Hersteller auf die Aspekte Sicherheit und Schnelligkeit gelegt. Denn die vergilbungs- sowie kreidungsarme Beschichtung ist durch ihre spezielle Bindemittelkombination außergewöhnlich langlebig und beständig sowohl gegenüber Verschmutzungen als auch Witterungsbelastungen. Darüber hinaus unterstützt Induline DW-601 Aqua Stopp die Isolierwirkung im Systemverbund, indem es sich mit weiteren Produkten der Induline-Serie kombinieren lässt.

- 2 -

Das Produkt zeichnet sich durch seinen optimalen Verlauf und die hohe Deckkraft schon im unteren Schichtstärkenbereich aus. Zudem weist es eine hohe Blockfestigkeit auf. Es betont die natürliche Anmutung des Holzes und verleiht diesem eine exklusive möbelartige Haptik. Erhältlich ist es in den Glanzgraden matt, seidenmatt und seidenglänzend. Mit seinem geringen VOC-Gehalt eignet es sich überdies hervorragend zum nachhaltigen Bauen. Die gesundheitliche Unbedenklichkeit für Mensch & Tier ist ebenso nach EN71-3 zertifiziert. Weitere Informationen erhalten Sie unter [www.remmers.de/P/1752](http://www.remmers.de/P/1752).

*38 Zeilen á 62 Anschläge*

*Löningen, den 4. Februar 2019*

*Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Telefon: 0 54 32/83 858*



Induline DW-601 Aqua Stopp – Maßstab für deckende Holzfensterbeschichtungen.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*



Universell und prozessstabil für langlebige Ästhetik: die Aqua-Stopp-Technologie.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*