

Ökologische Beschichtung für Holz-Alu-Fenster

Erste ressourcenschonendes Produkt: Induline LW-722 [eco]

Was kann es bei der Beschichtung nachwachsender Rohstoffe Besseres geben als nachwachsende Rohstoffe? Remmers präsentiert das erste ressourcenschonende Produkt in seinem Marktsegment: Induline LW-722 [eco].

Das Beschichtungsmaterial verleiht Holz-Alu-Fenstern eine wohnliche Möbeloptik und -haptik. Während innen der Werkstoff Holz eine behagliche Atmosphäre erzeugt, schützt die Aluminium-Komponente gegen äußere Witterungseinflüsse. Induline LW-722 [eco] lässt sich im Ein- und Mehrschichtverfahren problemlos verarbeiten und macht die Fenster praktisch wartungsfrei. Die wasserbasierte transparente Beschichtung für den Profi-Anwender verfügt über einen guten Verlauf und ist außerdem UV- und farbtonebeständig. Induline LW-722 [eco] vermindert die Anfeuerung und Vergilbung des Holzuntergrundes.

Insgesamt garantiert Remmers mit Induline LW-722 [eco] Nachhaltigkeit in gewohnter Remmers-Qualität. Denn mit der neuen Technologie müssen keine qualitativen Abstriche gegenüber konventionellen Beschichtungssystemen gemacht werden. Dabei verfügt Induline LW-722 [eco] über exzellente Umwelteigenschaften, die darüber hinaus zu einem gesunden Wohnklima beitragen. So ist die Zertifizierung nach RAL ZU 12a „Blauer Engel“ bereits beantragt. Daher steht auch einer Verwendung im Rahmen nachhaltigen Bauens (z.B. DGNB) nichts im Wege.

Induline LW-722 [eco] basiert auf einem biomassebilanzierten Bindemittel, für dessen Produktion fossile Rohstoffe wie Erdöl vollständig durch nachwachsende Rohstoffe ersetzt und Treibhausgasemissionen reduziert wurden. Es ist Teil des neuen [eco]-Sortiments.

Dabei steht Remmers [eco] für ein modernes, zukunftsweisendes und nachhaltiges Handeln, das alle Unternehmensbereiche des EMAS-zertifizierten Herstellers betrifft.

- 2 -

Der Fokus liegt dabei auf der Einhaltung hoher ökologischer und sozialer Standards im gesamten Lebenszyklus der Produkte. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.remmers.com.

35 Zeilen á 58 Anschläge

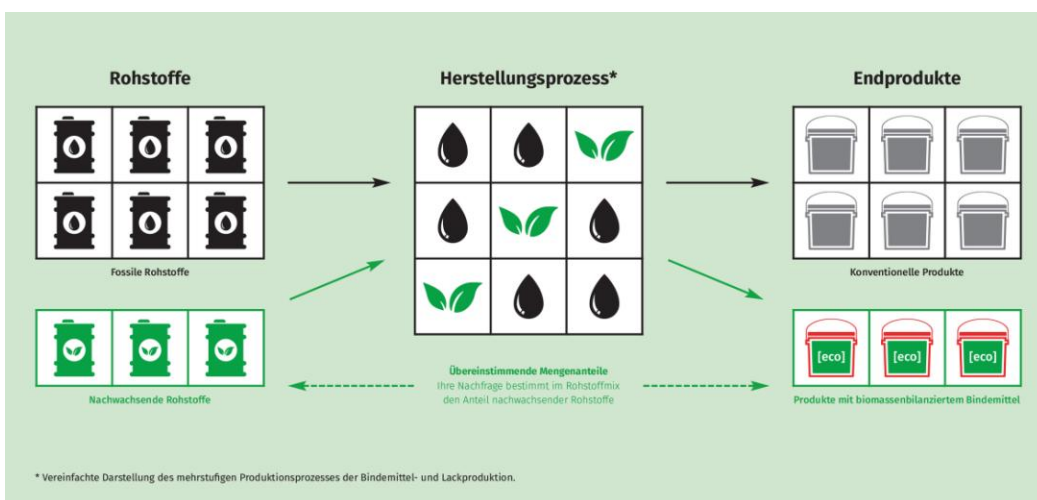
Löningen, den 28. August 2018

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



Induline LW-722 [eco] ist das erste ressourcenschonende Produkt in diesem Marktsegment. Die transparente Beschichtung eignet sich für Holz-Alu-Fenster und andere Bauteile.

Bildquelle: Remmers, Löningen



Ressourcen schonen dank Biomassenbilanzverfahren. Bei dem Produkt Induline LW-722 [eco] setzt Remmers bereits am Anfang der Wertschöpfungskette an.

Grafik: Remmers, Löningen