

Lack-Komponenten

Artikel vom 18. Mai 2018

Oberflächenmaterialien und -verfahren



Häufig ist es sinnvoll, Haustüren nach dem Transport auf der Baustelle aufzufrischen. So können Transportschäden oder andere mechanische Beeinträchtigungen direkt beim Endkunden beseitigt werden und er erhält eine Haustür in optimaler Qualität. Eine Verarbeitung mit der Rolle auf großen Flächen birgt mit herkömmlichen Produkten die Gefahr, dass die Lackierung auf einer großflächigen Haustür optisch nicht an eine werksseitig, spritzlackierte Oberfläche herankommt. Auf der anderen Seite scheut der Fachmann in der Regel das Spritzlackieren auf der Baustelle. Remmers bietet mit »Induline Perfect-Finish« eine speziell additivierte Lack-Komponente zur Herstellung eines Montagelackes für die bauseitige Auffrischung lackierter Haustüren im Rollverfahren an. Dabei muss die Haustür nicht einmal ausgebaut werden. Es reicht, die Flächen entsprechend vorzubehandeln und abzukleben. Etwaige Unebenheiten werden zuvor mit »Induline«-2K-Spachtel ausgeglichen. Das vorgefüllte Gebinde mit der Komponente »Induline Perfect-Finish« wird mit den wasserbasierten Zwischen- und

Endbeschichtungen »Induline DW-625«, »LW-725« oder »NW-740/05« aufgefüllt und durch einfaches Rühren gut homogenisiert. Das so entstandene geruchsarme Beschichtungsprodukt lässt sich leicht verarbeiten und verfügt über einen sehr guten Verlauf, der optisch von einer Ersttausrüsterqualität im Spritzverfahren kaum zu unterscheiden ist. Zunächst wird der Lack mit einer speziellen kurzflorigen Rolle aufgebracht, danach mit einer feinen Schaumrolle optisch einer gespritzten Oberfläche angepasst. Als Ergebnis erhält man eine kratz- und wetterfeste sowie feuchtigkeitsregulierende Oberfläche in Ersttausrüster-Qualität. Ein spezielles Polyurethan-Bindemittel sorgt für die Langlebigkeit der hochelastischen Beschichtung, die schon nach 48 Stunden durchgehärtet ist.

Hersteller aus dieser Kategorie

Hesse GmbH & Co. KG

Warendorfer Str. 21

D-59075 Hamm

02381 963-00

info@hesse-lignal.de

www.hesse-lignal.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Kleiberit SE & Co. KG

Max-Becker-Str. 4

D-76356 Weingarten

07244 62-0

info@kleiberit.com

www.kleiberit.com

[Firmenprofil ansehen](#)
