**Schutz und Ästhetik für hochwertige Holztreppen**

**Remmers-Sortiment mit effizienten Produktsystemen**

Holztreppen können echte Hingucker sein, wenn sie professionell errichtet werden. Neben der Ästhetik geht es dabei immer auch um den wirksamen Schutz der stark beanspruchten Holzbauteile. Mit verschiedenen Systemprodukten bietet Remmers die passenden Lösungen für Tischler und Schreiner. Sie verleihen den Oberflächen Beständigkeit und erfüllen höchste Ansprüche an Optik und Haptik, leichte und wirtschaftliche Verarbeitung inklusive. Was damit alles möglich ist, zeigt eine eigens gestaltete Internetseite des mittelständischen Premium-Anbieters.

**Wasserlacke für höchste Ansprüche**

Für die deckende - vor allem weiße - Lackierung z.B. im Bereich von Wangen bietet sich der 4in1-Colorlack Aqua CL-445 an. Das effiziente Eintopfsystem ist für viele Untergründe geeignet und verfügt über eine gute Haftung. Der Mehrschichtlack ist Isolierung, Grundierung, Farblack und Überzugslack in einem. Das schwer entflammbare 4in1-Produkt verleiht der Beschichtung eine erhöhte Ringfestigkeit und Beständigkeit gegenüber chemischen und mechanischen Belastungen. Außerdem ist er 2K-Ready und lässt sich durch Zugabe von Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv besonders widerstandsfähig gegenüber Chemikalien und Kratzern ausstatten.

Für spezielle Untergründe wie beispielsweise Hevea oder sehr inhaltstoffreiche Hölzer hat Remmers den einkomponentigen Isolierfüller Aqua IF-431 mit sehr guter Isolierwirkung und Stellvermögen auch für die hängende Lackierung im Programm. Darüber hinaus bietet sich Aqua AG-26-Allgrund speziell auch für Hevea und für weitere holzfremde Untergründe wie Metallbauteile an.

…2

- 2 -

Die leicht zu verarbeitende Grundierung ist schon nach kurzer Zeit mit weiteren Systemprodukten von Remmers überarbeitbar. Je nach Einsatzzweck ist Aqua AG-26-Allgrund Haftgrund, Korrosionsschutz oder Isolierung. Der lösemittelarme Haftgrund kann auch für Holztreppen im Innenbereich verwendet werden. Das Produkt wirkt isolierend gegen Holzinhaltsstoffe. Es ist vielfältig überlackierbar und erleichtert daher die farblichen Gestaltungsmöglichkeiten der Schlussbeschichtung.

Weitere Informationen finden Sie unter remmers.com/de/treppenbau.

*36 Zeilen á 62 Anschläge*

*Löningen, den 27. Juli 2021*

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

Bildunterschriften:

1413 – 1 haengende Lackierung.jpg

Für die wirtschaftliche Lackierung hängender Bauteile steht der Aqua TL-412-Treppenlack von Remmers.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*

1413 – 2 Holztreppe.jpg

Für den Schutz von Holztreppen werden transparente und deckende Beschichtungssysteme eingesetzt.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*

1413 – 3 geoelte Treppe.jpg

Natürliche und natürlich anmutende Alternativen zu lackierten Oberflächen sind die Öle und Wachse von Remmers.

*Bildquelle: Remmers/Timo Lutz*