**Wasserbasierter Alleskönner für den Innenbereich**

**Aqua SL-418-Schichtlack von Remmers ist 2K-Ready**

Bei der neuen Generation wasserbasierter Lacke von Remmers wird der Tischler kaum einen Unterschied zu herkömmlichen lösemittelhaltigen 2K-PUR-Lacken feststellen können. Das gilt nicht zuletzt für Haptik und Optik. Die 1K-Aqua-Lacke sind dabei allerdings deutlich wirtschaftlicher und umweltfreundlicher als ihre „älteren Brüder“. So lässt sich beispielsweise der transparente Aqua SL-418-Schichtlack mit seinem guten Verlauf und seiner hohen Beständigkeit gegenüber Chemikalien sowie handelsüblichen Handcremes gut verarbeiten und anschleifen. Der lichtechte Lack sorgt für eine hervorragende Anfeuerung und ein elegantes Porenbild. Die haptisch angenehmen Oberflächen neigen nicht zum Aufglänzen.

Das Einsatzgebiet dieses High-Tech-Produkts für den Innenbereich ist entsprechend weit gefasst: Aqua SL-418-Schichtlack kann sowohl zur Grundierung als auch als Schlussbeschichtung für Massivhölzer, Furniere, Wohn- und Schlafmöbel sowie im Laden-, Messe- bzw. Innenausbau eingesetzt werden. Da er außerdem schwer entflammbar ist, eignet er sich auch für den Schiffsinnenausbau. Die transparente Beschichtung ist 2K-Ready und kann daher unter Zugabe des Additivs Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv als Glaslack dienen. Auf diese Weise lässt sich auch die Beständigkeit der Oberfläche erhöhen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.remmers.com.

*23 Zeilen á 63 Anschläge*

*Löningen, den 12. Oktober 2021*

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

Bildunterschriften:

1421 – 1 Verarbeitung Spritzen.jpg

Der transparente Aqua SL-418-Schichtlack ist wirtschaftlich, umweltfreundlich und gut zu verarbeiten.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*

1421 – 2 Esszimmer.jpg

Aqua SL-418-Schichtlack kommt zum Beispiel bei Massivhölzern im Wohnbereich zum Einsatz.

*Bildquelle: Remmers, Löningen*