

Die ökologische Alternative startet durch

Premiere für Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel [eco]

Mit der ersten ökologischen Alternative unter den Hartwachs-Siegeln erweitert das Unternehmen Remmers sein Produktportfolio um ein weiteres ökologisches Produkt. Die wasserbasierte, strapazierfähige 1K-Versiegelung Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel [eco] basiert auf erneuerbaren Rohstoffen und eignet sich u.a. für die Beschichtung von Möbeln und Holzböden bzw. -treppen ebenso wie allgemein für den Innenausbau. Auch im nicht direkt bewitterten Außenbereich schützt es das Holz. Das VOC-freie, vegane Produkt vermeidet Geruchsbelästigungen und bildet eine echte Alternative zu klassischen Hartwachs-Siegeln im Parkettbereich und beim nachhaltigen Bauen. Erhältlich ist Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel [eco] in verschiedenen Varianten, u.a. in farblos, mit Anfeuerungsanmutung und mit Natureffekt. Außerdem stehen Sonderfarbtöne zur Verfügung. Insgesamt erzeugt es eine natürliche Optik und Haptik bei nur geringer Neigung zum Aufglänzen. Das Produkt verfügt über die Strapazier- und Leistungsfähigkeit eines herkömmlichen 2K-Lacks. Es ist rutschhemmend, kratzfest, chemikalien- und abriebbeständig. Zudem ist es 2K-Ready, indem diese Beständigkeiten durch Zugabe von Aqua VGA-485 nochmals erhöht werden können. Dabei lässt sich der schnell trocknende Hartwachs-Siegel leicht aufbringen und innerhalb von nur einem Arbeitstag durch Spritzen, Streichen oder Rollen überarbeiten. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.remmers.com.

24 Zeilen á 62 Anschläge

Löningen, den 2. Februar 2022

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

Bildunterschrift:

1436 – Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel eco.jpg



Die Remmers 1K-Versiegelung Aqua HWS-712-Hartwachs-Siegel [eco] eignet sich für die Beschichtung von Möbeln und Holzböden bzw. Holztreppen.

Bildquelle: Remmers, Löningen