

Tipps zur Anwendung von 2K-PUR Wasserlacken

Bodenanstriche in Top-Qualität

HYDRUPUR 8000, seidenglanz



Mit dem HYDRUPUR 8000 seidenglanz erzielt man Bodenanstriche in absoluter Top-Qualität (vergleichbar mit RUCOPUR DS 2K-PUR-Dickschichtemaille). Hinsichtlich Kratz-, Schmiss- und Abriebfestigkeit, Chemikalien- und Lösemittelresistenz sowie «Metall-Marking» (Markiereffekt beim Kratzen mit einem metallischen Gegenstand wie Schlüssel oder Münze) ist unser HYDRUPUR 8000 den üblichen wasserverdünnbaren 2K-Epoxilacken deutlich überlegen.



Bodenanstrich in einer Tiefgarage

Farblose Versiegelungen

HYDRUPUR
2K-Siegel + 2K-Supersiegel



Der HYDRUPUR 2K-Siegel + 2K-Supersiegel ist die wässrige Alternative zu unserem RUCOPUR Aussen- und Innenlack farblos und verfügt auch über die gleichen hervorragenden chemischen und mechanischen Beständigkeiten. Der geruchsneutrale 2K-



Versiegelung mit Chips

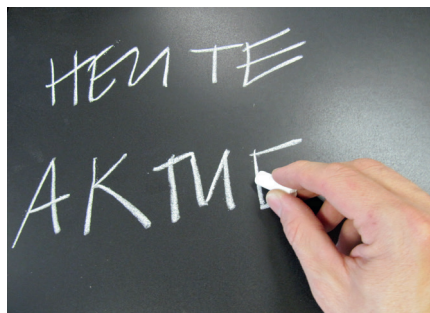
Supersiegel (MINERGIE-ECO®-konform) lässt sich hervorragend streichen oder rollen und kann sehr vielfältig eingesetzt werden. Zum Beispiel für hoch abrieb- und kratzfeste Parkett-, Tisch- und Möbellackierungen oder als hochqualitativer Überzugslack über bestehende Bodenfarben, dekorative Lasuren, Harmony Beton und zum Versiegeln von farbigen Chips.

Streichbarer Wandtafellack

HYDRUPUR 9000
+3% Strukturpulver fein



Der HYDRUPUR 9000 ist die wässrige Alternative zum ATAPUR Struktur und eignet sich ideal als Wandtafellack. Durch die lange Offenzeit ist dieser Lack ein idealer Streichlack in 2K-Qualität. Im gewünschten Farbton abtönen und in zwei Anstrichen applizieren. Beim zweiten Anstrich 3% Strukturpulver fein, maschinell mit Schüttler oder Rührwerk beigebein/einrühren und mit einem Roller (Besatz ca. 5mm) rollen. Fertig ist die mit Wandtafelkreide beschreibbare Unterlage.



Perfekte Wandtafel mit HYDRUPUR 9000

Gilbungsfeste und chemikalienresistente Anstriche

HYDRUPUR 9000, weiss



HYDRUPUR 9000 weiss ist die ideale Lösung für Labors, Küchen, Spitäler etc. Oft werden reinweisse, absolut gilbungsfeste Anstriche verlangt, welche besonders hohen chemischen und mechanischen Belastungen unterliegen (Küchen, Labors, Arztpraxen, Spitäler etc.). Da die gilbungsfähigen Alkydharz- und 2K-Epoxilacke nicht in Betracht kommen, bietet unser HYDRUPUR

9000 seidenmatt und wasserverdünnsbar, die optimale Lösung. Bei der Stiftung Farbe ist der HYDRUPUR 9000 in der Kategorie C geführt und ist daher MINERGIE-ECO®-konform.

Rutschfestigkeiten nach DIN 51130

Quarzsand und Strukturpulver



Das Calcit 0.3mm (von Hand einrührbar) und das Strukturpulver (muss maschinell eingeeinhrt werden) lassen sich prinzipiell in alle lösemittelhaltigen und wasserverdünnsbaren Lacke einrühren (pigmentiert oder farblos).

Mit Quarzsand (Calcit) 0,3 mm erhält man eine sehr markante Struktur auch auf rauen Betonböden und Zementüberzügen. Zugabe bei zwei Anstrichen je 10%, z.B. zu HYDRUPUR 8000, HYDRUPUR 2K-Siegel, RUCOPUR DS.

Ergibt Rutschfestigkeitsklasse R 10.

Mit dem Strukturpulver grob erreicht man dafür eine effiziente Antirutschwirkung auf glatten Flächen wie Hartbetonböden, Parkettböden oder Holztreppe. Zugabe beim letzten Anstrich 3%, z.B. zu HYDRUPUR 8000/9000, HYDRUPUR 2K-Siegel, RUCOPUR DS, RUCOPUR Aussen- und Innenlack.

Ergibt Rutschfestigkeitsklasse R 10.

Das Strukturpulver fein ergibt spezielle Feinstruktureffekte wie z.B. bei ATAPUR Struktur (siehe Farbkarten Nr. 15 und 33). Zugabe beim letzten Anstrich 3%, z.B. zu HYDRUPUR 8000/9000, 2K-Siegel oder 2K-Metallisé, RUCOPUR DS, MAGISTRATOR.

Ergibt Rutschfestigkeitsklasse R 09.