

Naturopfloor-aqua Versiegelung 2K- PUR transparent

seidenmatt und matt wässrig

Eigenschaften

Eigenschaften: Mit der Naturopfloor-aqua 2K-PUR Versiegelung werden empfindliche Oberflächen langfristig mit einem Schutzanstrich gegen Verschmutzungen versehen. Die Versiegelung bildet einen Schutzfilm mit guter Haftfestigkeit, Atmungsaktivität und Wasserdampfdiffusion. Die Schmutzhaftung wird reduziert und der nachfolgende Unterhalt erleichtert.

Das Produkt weist folgende Eigenschaften aus:

- extrem gute Lösungsmittel- und Chemikalienbeständigkeit.
- sehr guter Verlauf.
- hohe Vernetzungsdichte.
- hohe Härte und gute Elastizität.

Anwendungsgebiet

Naturopfloor Wand und Bodenbelag
Poröse mineralische Baustoffe sowie organische und anorganische Oberflächen nach entsprechender Vorbehandlung.

Anwendung

Die Oberfläche je nach Verschmutzungsgrad und Bedarf reinigen und vorbehandeln mit Naturopfloor Grundierung oder Milk Grundieren
Verarbeitungstemperatur mindestens +15°C.
Relative Luftfeuchtigkeit maximal 80%.

Mischverhältnis: 3 Teile Naturopfloor- aqua Versiegelung : 1 Teil Härter

Nach dem Mischen 10 Minuten stehen lassen.

Das Produkt gleichmässig mit einem Kunststoffroller auftragen.
die Topfzeit beträgt 2-3 h. Bei Temperaturen über 20°C kann sich die Topfzeit verkürzen

Trockenzeit SNV 37104

staubtrocken:	nach ca. 3 Stunden.
griffest:	nach ca. 1 Tag
durchgetrocknet:	nach ca. 7 Tagen
überarbeitbar:	innert 24 Stunden bei 20°C

Materialverbrauch	ca. 100 - 150 g pro Anstrich, je nach Untergrund		
Reinigung der Geräte	Geräte und Roller mit Wasser reinigen		
Vorsichtsmassnahmen	Bei der Verarbeitung Handschuhe und Schutzbrille tragen.		
Technische Daten	Wasserdampfdiffusion u H ₂ O	7000 - 8000	
	Pendelhärte		80
	Abrasion (Taber)		
	CS/1000rev/10N [mg]		45
	Adhäsion auf Beton		>7
Glanzgrad			
	Seidenmatt		ca. 10-12
	Matt		ca. 5
Gebinde:	Versiegelung 3.00 kg	und Versiegelung 6.00 kg	
	Härter 1.00 kg	und Härter 2.00 kg	
Technische Daten	Lösemittelbeständigkeit		
	- Testbenzin		sehr gut
	- Dieselöl		sehr gut
	- Aceton		sehr gut
	- Aethanol		gut
	Dornbiegetest DIN 6860		20 mm
	Erichsentest		9,5 mm
Zusammensetzung	2-K-Kunststoff, Wasser, Hilfsmittel		
Für nicht sachgemässe Anwendung und daraus entstehende Schäden übernehmen wir keine Haftung. Das Produkt vor Frost und Wärme schützen! Geschlossene Gebinde bis zu einem Jahr lagerfähig.			
Abfallcode	08 01 11 (S)		