

Arturo EP3010 Versiegelung

Systemvorteile

- > Wasserdampfdiffusionsfähig: Universell einsetzbar auf erdberührten Untergründen, Magnesia- und Anhydritestrichen
- > Fugenlos, strapazierfähig
- > Glatte bis rutschhemmende Oberfläche
- > Chemikalienbeständig gegen Kraftstoffe, Öle und Säuren
- > Geeignet für Lebensmittelindustrie
- > Wasserverdünnbar
- > Einfaches Mischen & Verarbeiten



- > Schützt Oberflächen, erleichtert die Reinigung
- > Gute Abriebfestigkeit
- > Kosteneffizient dank einfacher Verarbeitung und geringem Materialverbrauch
- > Emissionsarm gemäß AgBB
- > Große Farbauswahl, seidenmatte Optik

Systeminformationen

Beschichtungssystem:

Ein- oder mehrschichtig auf der Basis von EP-Harz, wasserdampfdiffusionsfähig und wasserverdünnbar: Zugabe von 10% Wasser in die 1. und 5% Wasser in die 2. Schicht

Eigenschaften:

Robust, einfach applizierbar und wirtschaftlich

Belastbarkeit:

Für leichte bis mittelschwere Belastungen

Einsatzbereiche:

Produktion, Lager, Technikräume, Keller, private Parkgaragen

Gebinde:

5, 10 und 20 kg Sets*

Verbrauch:

Ca. 100-250 g/m², abhängig vom Untergrund

Hinweis: Für detaillierte Verarbeitungshinweise bitte vor Anwendung unser Produktdatenblatt anfordern oder unter www.arturoflooring.de downloaden.

* 5 und 20 kg Sets ab Juni 2019 verfügbar



UNIVERSELLE VERSIEGELUNG IN GROSSER FARBAUSWAHL

Wirtschaftlich. Diffusionsfähig.



Uzin Utz Nederland bv
Bouwstraat 18, NL-7483 PA Haaksbergen
Postbus 33, NL-7480 AA Haaksbergen

T +49 1805 22 96 38
F +49 1805 00 64 45
www.arturoflooring.de
info@arturoflooring.de

Arturo | A brand of Uzin Utz Group

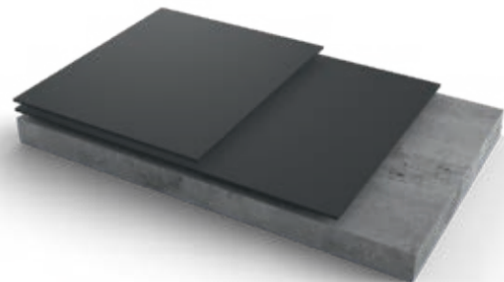
Arturo EP3010 Versiegelung/HD/D2019.05/250



Arturo EP3010 Versiegelung
Systeminformation

Arturo EP3010 Versiegelung

Systemaufbau



Wasserdampfdiffusionsfähige EP-Bodenversiegelung für dauerhaften Oberflächenschutz – wasserverdünnbar, wirtschaftlich, große Farbauswahl

UNTERBODEN/BETON

GRUNDIERUNG:

- Arturo EP3010 Versiegelung

VERSIEGELUNG:

Farbige Versiegelungen:

- Arturo EP3010 Versiegelung (seidenmatt)

VERSIEGELUNG OPTIONAL:

Transparente Versiegelungen:

- Arturo EP7610 Versiegelung (stumpfmatt)

SCHICHTSTÄRKE: < 0,5 mm

BELASTUNG: Leicht bis mittelschwer belastete Böden

Systemaufbau mit Rutschhemmung

System/Produkt	Rutschhemmung				Verdrängungsraum
	R9	R10	R11	R12	
Arturo EP3010 Versiegelung	•				
+ 5% Arturo Ballotini (75-150 µm)		•			
+ 5% Arturo Ballotini (180-300 µm)		•			
Arturo Kratzspachtel im Überschuss abgestreut mit Quarzsand 0,3-0,8 mm + Arturo EP3010 Versiegelung (2x)				•	V4

Prüfungen/Zulassungen

Eigenschaften	Norm	Ergebnis
Wasserdampfdurchlässigkeit	DIN 53122-1	Sd-Wert = 4 m
Abriebwiderstand nach Taber (7d/21°C/60% r.F.)	EN 13813:2002	88 mg (CS-10/1000U/1000g)
Rutschhemmende Eigenschaft	DIN 51130 & BGR 181	Diverse Prüfzeugnisse. Bei Bedarf anfordern.
Chemikalienbeständigkeit	DIN EN ISO 2812-3	Gute Beständigkeit. Bei Bedarf anfordern.
Klassifizierung des Brandverhaltens	DIN EN 13501-1	B(f)-s1
Emissionstest	ISO 16000-3, -6, -9, -11, ISO 16017-1	Emissionsarm gemäß AgBB
Unbedenklichkeitserklärung	§ 64 des Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuchs + DIN EN 1186, 13130 und CEN/TS 14234 „Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln – Kunststoffe“	Geeignet zum Einsatz in der lebensmittelverarbeitenden Industrie

Arturo EP3010 Versiegelung

Einsatzbereiche



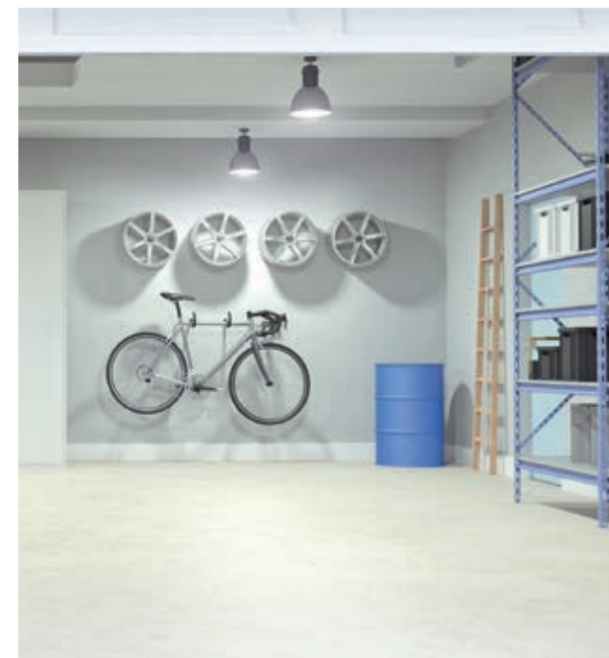
Arturo EP3010 Versiegelung – robust, wirtschaftlich, große Farbauswahl



Produktion



Lager



Private Parkgaragen/Technikräume/Keller