

STARK. STÄRKER. ARTURO

ARTURO STARK. DAS VERSCHLEISS-, REISS- UND KRATZFESTE
BODENSYSTEM

ARTURO STARK

Stark in jeder Beziehung - ein Boden, der seinesgleichen sucht. Ein Boden, so zuverlässig wie der starke Partner an Ihrer Seite. Ein Boden ohne Kompromisse. Arturo hat das Bodensystem aller Bodensysteme entwickelt und stellt Arturo Stark vor.

Das Bodensystem der Bodensysteme

Durch die Kombination bestehender und neuer Arturo-Produkte erhalten Sie ein Bodensystem auf höchstem Niveau! **Arturo Stark ist verschleiß-, reiß- und kratzfest sowie UV-stabil.** Geeignet für verschiedene Anwendungsgebiete sowohl für leichte als auch für mittelschwere Belastung, wie beispielsweise Wohnungen, Büroräume, Ladengeschäfte, Restaurants, Gesundheitszentren und Schulen.

Risse sind Geschichte

Verschiedene Faktoren können zu Rissen im Untergrund führen, wie z.B. Setzung, Schrumpf bei der Aushärtung oder die falsche Ausführung des Aufheizprotokolls für die Fußbodenheizung. Mit der neuen Arturo-Membran gehören Risse der Vergangenheit an. Die Membran wurde in Kombination mit verschiedenen Arturo PU-Beschichtungssystemen getestet und hat die höchste Rissüberbrückungsklasse (A5) erhalten. Das bedeutet, dass die Membran dafür sorgt, dass statische Risse bis zu 2,5 mm überbrückt werden.

NEU

Arturo Versiegelung PU7310 / Ultimat
Die bestehende kratz- und verschleißfeste Versiegelung bietet den ultimativen Schutz für das System.

NEU!

Arturo Verlaufbeschichtung PU2030 / PU2050

Die Arturo Verlaufbeschichtung für leichte bis mittelschwere Belastung. Dauerelastische, UV-stabile Verlaufbeschichtung mit umfangreichen Farbmöglichkeiten und erhöhtem Gehkomfort.

NEU!

Arturo PU6000

Durch die Verwendung der Arturo PU6000 Membran zwischen dem Untergrund und der Verlaufbeschichtung werden Risse nahezu ausgeschlossen. Die PU6000 verleiht dem System mehr Rissüberbrückung.

Arturo EP6500

Diese bestehende Grundierung empfehlen wir im Bodensystem Arturo Stark zu verwenden.

Untergrund

PU2050 oder PU2030?

Arturo Stark kann mit PU2050 oder PU2030 aufgebaut werden. Die charakteristischen Eigenschaften werden beibehalten. Aber wann wählen Sie PU2050 und wann PU2030?

	PU2030	PU2050
Belastung	Leicht	Leicht bis mittelschwer
Abrieb- und Kratzfestigkeit	+	++
Geeignet für Lenkrollenbelastung	+	++
Druckempfindlichkeit	Hoch	Niedrig
Wiederherstellung von Druckstellen	++	++

Arturo wird Architekten und Endverbraucher auf Arturo Stark aufmerksam machen. Es ist daher möglich, dass Sie Fragen zu diesem neuen System erhalten. Möchten Sie mehr wissen und gut vorbereitet sein? Vereinbaren Sie einen Termin mit Ihrem technischen Verkaufsberater.

NEU

ARTURO PU2050

Arturo PU2050 ist die neue Verlaufsbeschichtung von Arturo. Geeignet für eine dekorative und ästhetische Anwendung auf zement- und gipsgebundenen Untergründen. Aufgrund der dauerelastischen Eigenschaft ideal für leichte bis mittelschwere Belastungen, wie beispielsweise in Einzelhandel, Schulen und Büros.

Beschreibung

Die Arturo PU2050 ist eine UV-stabile, dauerelastische Verlaufsbeschichtung mit erhöhtem Gehkomfort und Shore D 50.

Einsatzbereiche

Büroräume, schulen, Gastronomie, Ladengeschäfte, Gesundheitszentren und Wohnungen.

Schichtdicke

Ca. 2 mm

Verbrauch

Ca. 1,53 kg/m²/mm laagdikte

Verpackung

1, 5, 10 oder 25 Kg Sets



Eigenschaften

- ✓ Dauerhaft elastisch
- ✓ Emissionsarm, AgBB-zertifiziert
- ✓ Selbstnivellierend und ausgezeichneter Verlaufseigenschaften
- ✓ Rissüberbrückung
- ✓ Druckunempfindlich
- ✓ Gute Beständigkeit gegen Beschädigung/Punktlast
- ✓ Erhältlich in allen RAL-, NCS- und Sikkens-Farben (und in der Color Collection)
- ✓ Kann mit einer glänzenden, (seiden) matten oder stumpfmatte Versiegelung veredelt werden
- ✓ Sehr gut geeignet für Lenkrollenbelastung

Qualitätssiegel und Zertifizierungen

- ✓ Statische Rissüberbrückung nach DIN EN 1062-7.
- ✓ Brandklassifizierung nach DIN EN 13501-1 in verschiedenen Arturo-Bodensystemen.
- ✓ AgBB-zertifiziert im System mit verschiedenen Arturo PU-Bodensystemen. Bereitgestellt mit DIBt-Gutachten.

ARTURO PU6000

NEU

Die Arturo PU6000 Kratzspachtelung / Membran eignet sich besonders als Kratzspachtel unter Arturo PU-Verlaufbeschichtungen. Zudem ist sie besonders geeignet als Membran/rissüberbrückende Schicht unter Arturo PU2030 und PU2050 Verlaufbeschichtung.

Beschreibung

Arturo PU6000 ist eine lösemittel-freie 2-Komponenten Kratzspachtelung / Membran auf Polyurethan-basis.

Verbruik

Ca. 500 – 1300 g/m² als Kratzspachtel

Ca. 3 – 4,5 kg/m² als rissüberbrückende Membran.

Verpackung

Die A- und B-Komponenten werden in 25 Kg Sets geliefert

Eigenschaften

- ✓ Rissüberbrückung
- ✓ Gute Zwischenschichthftung
- ✓ Schließt den Untergrund luftdicht ab
- ✓ Selbstnivellierend
- ✓ Emissionsarm

Qualitätssiegel und Zertifizierungen

- ✓ Statische Rissüberbrückung nach DIN EN 1062-7:
 - A4
 - A5 (mit PU2030 und PU2050)
 Zertifikate sind auf Anfrage erhältlich.





EIN BODEN, DER SEINESGLEICHEN SUCHT.

ARTURO STARK. DER BODEN,
DER KEINE RISSE KENNT.

NEU



Uzin Utz Nederland bv
Bouwstraat 18
7483 PA Haaksbergen
Nederland

T + 31 53 573 7373
info@arturoflooring.de
de.arturoflooring.com

UZIN UTZ[®]