



DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium

Dekorative Fußbodenbeschichtung



- emissionsminimiert
- UV-beständig und farbstabil
- chemikalienbeständig
- elastisch
- tritt- und gehschalldämmend



DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium

Dekorative Fußbodenbeschichtung

Die pigmentierte, lösemittelfreie Polyurethanharz-Bodenbeschichtung eignet sich besonders für höchste dekorative Ansprüche. DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium ist eine optisch überzeugende Alternative zu Bodenbelägen aus Vinyl, PVC etc. für anspruchsvolle Kunden.

Nutzen und Vorteile

- **Lösemittelfrei und AgBB-konform**
Sanierung bei laufendem Betrieb möglich, weil geruchsarm
- **UV-Beständigkeit**
lichtecht und farbstabil
- **Tritt- und Gehschalldämmung**
geräuscharm und somit für Wohn- und Verwaltungsgebäude geeignet
- **Hohe Elastizität**
lange Haltbarkeit
- **Sehr gute Rissüberbrückung**
fugenlose Oberfläche auch auf rissgefährdeten Untergründen



Produktdaten

| | |
|-----------------------|--|
| Lieferform | 30-kg-Gebindeeinheit Komponente A: 21,6 kg Komponente B: 8,4 kg |
| Lagerfähigkeit | Originalverschlossenes Gebinde mindestens 9 Monate lagerstabil |
| Farbtöne | RAL 7035 Lichtgrau Sonderfarbtöne bereits ab einem Gebinde möglich |

Prüfungen und Zulassungen

- Emissionsverhalten zur Verwendung in Aufenthaltsräumen
- Rutschhemmung R9* und R10*
- Brandverhalten B fl-s1

*mit DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung, matt, transparent, wässrig

Bei DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium handelt es sich um eine lösemittelfreie 2K-Polyurethan-Beschichtung, die alle Anforderungen nach dem strengen AgBB-Schema erfüllt. Sie setzt Innenräume effektiv in Szene.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten reichen von Wohnhäusern über Bürogebäude, Hotels sowie sonstige Zweck- und Wirtschaftsbauten bis zu Krankenhäusern, Kindergärten, Kitas, Schulen u.v.m.

Effektvolle Gestaltung

Geeignet zum Herstellen von fugenlosen Flächen mit besonderen Effekten durch Einstreuen von DisboADD 8255 Farbchips (Fast Chips) oder Disboxid DisboADD 948 Colorchips. Besonders attraktive Oberflächen können durch mehrfarbige Nass-in-Nass-Technik erzielt werden.

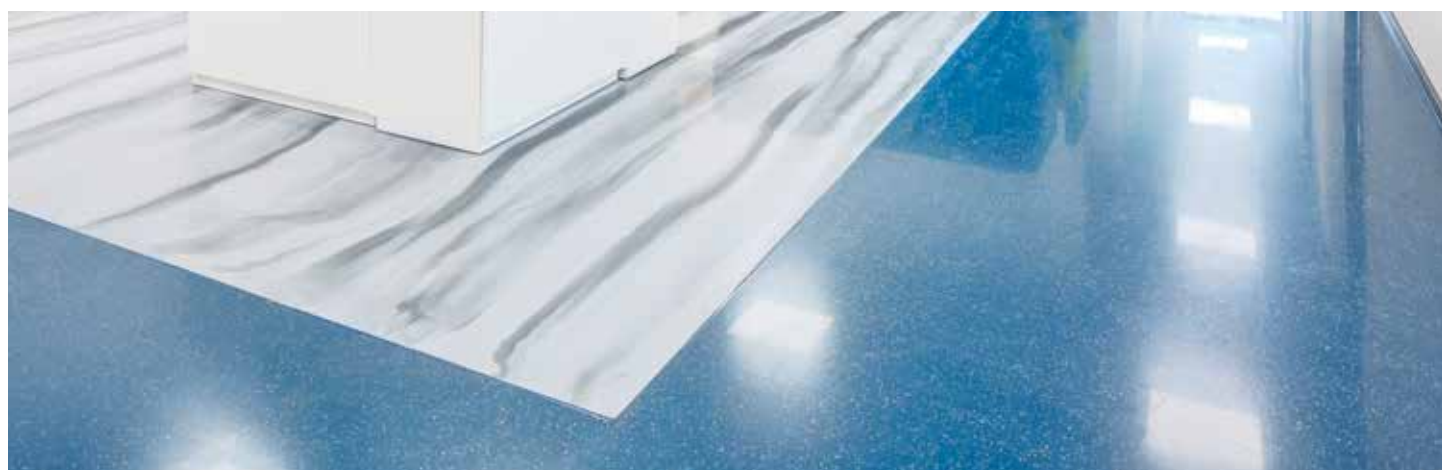
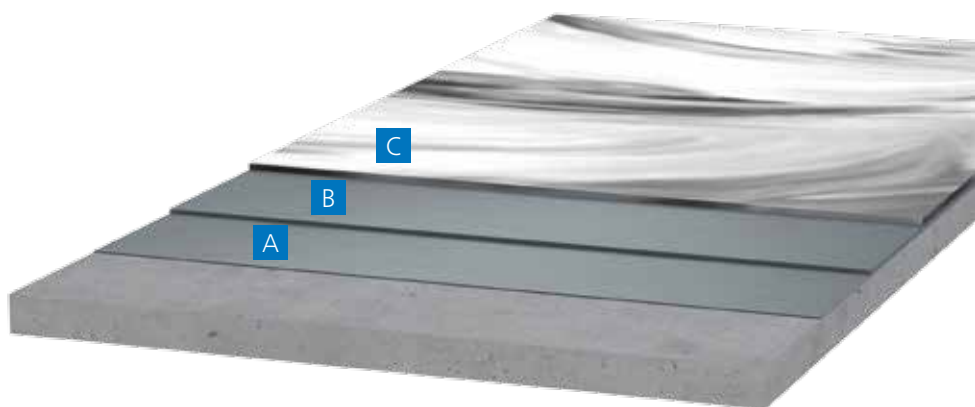
Systemaufbau

A Grundierung
DisboXID 420 2K-EP-Grundierung Premium*

B Kratzspachtelung
DisboXID 420 2K-EP-Grundierung Premium
+ DisboADD 942
Quarzsandmischung 0,1–0,4 mm

C Deckbeschichtung
DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium
(hier dargestellt in Marmor-Optik)

*Alternativ: DisboXID 461 2K-EP-Grundierung, vorgefüllt, oder DisboXID 462 2K-EP-Grundierung



Innovative Produktsysteme für Bodenbeschichtung und Betoninstandsetzung



- Industriebauten (produzierendes Gewerbe)
- Nahrungsmittelindustrie
- Lager und Logistik
- Wohnungs- und Verwaltungsbau
- Gewässerschutz
- Parkbauten

