

FLEXOVOSS TOP-TIX 8303

Algemeen.

FLEXOVOSS 8303 TOP-TIX is een 2-componenten, thixotrope, oplosmiddelvrije rolcoating op basis van polyurethaan. Toepassing o.a. als afwerklaag van FLEXOVOSS vloer- en wandcoatings, indien een oppervlakte structuur gewenst wordt. Verder als verzegelingslaag bij BULDOG-vloeren.

FLEXOVOSS 8303 TOP-TIX is reukloos bij aanbrengen, bestand tegen wisselende temperaturen en heeft een goede chemische bestandheid.

Toepassing.

- Afcoatlaag voor PUR-vloer- en wandcoatings.
- Verzegelingslaag van BULDOG-vloeren.

Eigenschappen/technische gegevens.

Vloeibaar

- | | |
|------------------------------|------------------------|
| • Kleur (ongeveer als 8303) | grijs |
| • Dichtheid comp. A (20 °C) | 1,48 g/cm ³ |
| • Dichtheid comp. B2 (20 °C) | 1,22 g/cm ³ |
| • Viscositeit (A+B gemengd) | thixotroop |
| • Dichtheid A+B (20 °C) | 1,41 g/cm ³ |
| • Krimp bij uitharding | nihil |

Uitgehard

- | | |
|---|---------------------------------------|
| • Treksterkte (ISO R/527) | 13 N/mm ² |
| • Rek tot breuk (DIN 53455) | 50 % |
| • Hardheid Shore A/D (25 °C) | 99/63 |
| • Doorscheurweerst. (ISO 34) | 16 N/mm |
| • Slijtvastheid vlg. Taber (CG-10/G 1000/1000 omw.) | 130 mg |
| • Temp. bestandheid | -45 tot +80 °C kortstondig tot 110 °C |

Verwerking.

FLEXOVOSS 8303 TOP-TIX homogeen mengen met een boormachine met mengpropeller (100 mm). Verwerkingstijd 35 tot 40 min. bij 20 °C. Mengsel omgieten in een andere emmer en nogmaals kort mengen. De ondergrond moet schoon, droog en vetvrij zijn.

Afcoatlaag

- Massa zigzag en dun uitgieten.
- Gelijkmatic verdelen d.m.v. een velroller.

Verwerkingstemperatuur

Minimaal 5 °C.

Opmerking: Bij toepassing als decoratieve structuur-coating op verticale en horizontale vlakken, dient 8303 TOPTIX bij voorkeur met een UV-bestendige lak afgewerkt te worden (8303 TOP-TIX is beperkt bestand tegen verkleuring).

Veiligheidsadviezen.

Huidcontact met B2-comp.(verharder) vermijden; zorg voor voldoende ventilatie; verder zie voorschrift op etiket. Safety datasheets op aanvraag verkrijgbaar.

Verpakking, opslag en transport.

Verpakking 4,6 kg bestaande uit 3,6 kg-bus component A en 1 kg-bus component B2.
In gesloten verpakking praktisch onbeperkt houdbaar.