



MUREXIN

Silan-Feuchtigkeitssperre

MS-X 3

Grundieren und Feuchtigkeit sperren
mit einem Produkt!



Das hält.

Silan-Feuchtigkeitssperre MS-X 3

Die einkomponentige Silan-Feuchtigkeitssperre **MS-X 3** ist ein Silan basierender, rollfähiger Vorstrich, der als Grundierung und Dampfbremse fungiert, damit wertvolle Zeit spart und zusätzlich an den Gesundheitsschutz der Verarbeiter denkt. Aktuell werden Feuchtigkeitssperren meist mit Produkten auf Epoxidharzbasis oder Polyurethan hergestellt. Dass sich Baufortschritt und Umweltfreundlichkeit nicht ausschließen müssen, beweist **MUREXIN** mit dieser ökologischen Rollgrundierung. Ihre innovative Rezeptur basiert auf der modernen MSP-Technologie: Sie ist lösemittelfrei, frei von migrationsfähigen Bestandteilen und sehr emissionsarm nach EC 1^{PLUS}.



Baufortschritt und Ökologie müssen sich nicht ausschließen



Verarbeiterfreundlich und schnell in der Trocknung

Technische Daten

- Verbrauch:**
- Als Grundierung: ca. 100 - 150 g/m² bei Auftrag mit kurzfloriger Rolle, gespachtelt ca. 100 g/m²;
 - Als Dampfbremse: auf Zementestrich oder Beton bis 4,5 CM % (entspricht bei Beton = 6 Masse%): ca. 300- 350 g/m², einmaliger Auftrag mit TKB Zahnung A2 imV-Kreuzgang, alternativ Auftrag mit Spezialwalze im Kreuzgang
- Trocknungszeit:** ca. 3 - 4 Stunden

Vorteile

- schnelle Trocknung
- physiologisch unbedenklich
- sperrt Restfeuchtigkeit
- zur Oberflächenverfestigung für absandende Estriche
- für saugende und nicht saugende Untergründe
- frei von migrationsfähigen Bestandteilen
- rollfähig



FUSSBODENHEIZUNG
UNDERFLOOR
HEATING



FROST- UND
TAUMITTELBESTÄNDIG
FROST AND DE-ICING
SALT RESISTANT



LÖSEMITTELFREI
SOLVENT-FREE



ISOCYANATFREI
ISOCYANATE - FREE



FREI VON MIGRATIONS-
FÄHIGEN STOFFEN
FREE OF MIGRATORY
COMPONENTS



SCHNELL
FAST



Bei unseren Angaben handelt es sich um Durchschnittswerte, welche unter Laborbedingungen ermittelt wurden. Aufgrund der Verwendung natürlicher Rohstoffe können die angegebenen Werte einer einzelnen Lieferung ohne Beeinträchtigung der Produkteignung geringfügig abweichen.

Das jeweils neueste Merkblatt, Sicherheitsdatenblatt und die allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.murexin.com
Layout: 03/2023

Das hält.