# TECHNISCHES MERKBLATT

## **MF Primer LF**

Wässrige Grundierung für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.

### Geeignet für:













### Eigenschaften:







heständia





### Produktdaten

Artikelbezeichnung	ArtNr.	Gebinde	Mischungsverhältnis"	Reichweite
MF Primer LF	MFPR406	5 kg im Kanister	Unverdünnt (max 1:1 mit Wasser)	ca. 40 qm unverdünnt

Leicht zu verarbeitende, wasserverdünnbare, geruchsarme, wasserdampfdurchlässige Grundierung auf Dispersionsbasis mit gutem Eindringvermögen. Festigt sandende und egalisiert stark bzw. unterschiedlich saugende mineralische Untergründe.

Gebinde vor Gebrauch gut schütteln. Mit kurzfloriger Rolle satt auftragen. Pfützenbildung vermeiden. Trocknungszeit je nach Temperaturen mind. 3-4 Stunden. Bei stark saugenden Untergründen empfiehlt sich ein 2. Auftrag.

Der Untergrund sowie die raumklimatischen Bedingungen müssen den Anforderungen der DIN 18365 und DIN EN 13318 entsprechen. Unterböden müssen dauertrocken, fest, eben, frei von Rissen, Verunreinigungen und klebehemmenden Substanzen sein. Trennschichten sind durch geeignete mechanische Maßnahmen zu entfernen.

Verarbeitung nicht unter +15 °C Oberflächentemperatur und +18 °C Raumtemperatur sowie Raumluftfeuchtigkeit vorzugsweise zwischen 40 % und 65 %, maximal bis 75 %. Alle Angaben beziehen sich auf ca. +20 °C und 65 % relative Luftfeuchte.

### Verarbeitungszeit

Bei 20°C Raumtemperatur ca. 30 - 45 Min.

### Trocknungszeit

Ca. 3 - 4 h je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Kühl, frostfrei im geschlossenen Behälter, Anbruchgebinde kurzfristig verarbeiten.

### Lagerzeit

24 Monate

### Entsorgung

Eingetrocknete, saubere Leergebinde sind über Sammelsysteme recyclebar.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt oder dem Produktetikett.

Wir gewährleisten die gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte. Alle Angaben beruhen auf Versuchen und auf praktischer Erfahrung und beziehen sich auf Normbedingungen. Die unterschiedlichen Bedingungen auf der Baustelle, die wir nicht beeinflussen können, schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Daher empfehlen wir ausreichende Eigenversuche. Wir stehen gerne für eine technische Beratung zur Verfügung.

Mit Erscheinen dieser Technischen Information Stand Februar 2022 verlieren alle vorhergehenden Versionen ihre Gültigkeit.



MURFACE GmbH Birkenweg 8 33129 Delbrück"

Tel.: +49 52 50 - 4 19 93 00 Fax: + 49 52 50 - 4 19 93 11 mail@murface.de www.murface.de