

# MAPETEX FG

Nicht verwebte Glasfasermatte für Purtop Easy



## ANWENDUNGSBEREICH

Nicht verwebte Glasfasermatte in Kombination mit **Purtop Easy** (einkomponentige Polyurethan-Membrane).

## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

**Mapetex FG** ist eine nicht verwebte Glasfasermatte (Gewicht 100 g/m<sup>2</sup>) und wird zur Verstärkung von **Purtop Easy** Einkomponenten-Polyurethanmembranen verwendet.

## VERARBEITUNG

- Untergrund vorbereiten gemäß dem entsprechenden technischen Merkblatt des ausgewählten Abdichtungsproduktes.
- Die erste Schicht der Abdichtungsmembrane in der angegebenen Dicke auftragen. Anschliessend **Mapetex FG** auf die erste Schicht der Abdichtungsmembrane legen und mit einem Flachspachtel andrücken, so das die Matte in der Membrane eingebettet ist.
- Warten, bis die erste Schicht der Membrane vollständig trocken ist.
- Eine zweite glatte Schicht des gewählten Produktes auftragen, damit **Mapetex FG** vollständig abgedeckt ist.

## LIEFERFORM

Rollen zu 50 m x 1 m.

## LAGERUNG

An einem geschützten, trockenen Ort lagerfähig.

## VORSICHTS- UND SICHERHEITSHINWEISE

**Mapetex FG** ist ein Erzeugnis, das gemäß den geltenden europäischen Vorschriften (Reg. 1906/2017/EG – REACH) kein Sicherheitsdatenblatt erfordert. Es wird jedoch empfohlen, bei der Verarbeitung des Produkts Schutzhandschuhe und -brillen zu tragen und die Sicherheitsvorschriften am Arbeitsplatz einzuhalten. PRODUKT FÜR DEN BERUFSMÄSSIGEN GEBRAUCH.

## ENTSORGUNG

Gebinde rieselfrei entleeren. Gebinde und Produktreste sind gemäss den örtlichen Richtlinien zu entsorgen.

# TECHNISCHE DATEN (typische Werte)

## KENNDATEN DES PRODUKTS

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Faserart:                     | Glasfaser             |
| Farbe:                        | weiß                  |
| Gewicht (g/cm <sup>3</sup> ): | 100 g/cm <sup>3</sup> |

## HINWEIS

Die Angaben in diesem Merkblatt zu den Produkteigenschaften und der Verarbeitung entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und Erfahrungen sowie unserer Entwicklung unter standardisierten Bedingungen. Sie können jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften oder Garantie der Eignung des Produkts für den Einzelfall darstellen. Bei der Produkthanwendung sind immer die konkreten Umstände und aktuellen Gegebenheiten der Baustelle zu beachten. Vor der Anwendung unserer Produkte soll der Verwender daher deren Anwendung testen und sich von ihrer Eignung überzeugen. Die Verantwortung für die richtige Verwendung und Ausführung liegt ausschließlich beim Anwender.

**Die aktuellste Version des technischen Merkblattes erhalten Sie unter [www.mapei.com](http://www.mapei.com).**

## RECHTLICHE HINWEISE

*Der Inhalt aus diesem technischen Merkblatt darf in andere projektbezogene Dokumente kopiert werden, aber durch das hieraus entstehende neue Dokument werden die Anforderungen des technischen Merkblattes, welches zum Zeitpunkt der Verarbeitung des MAPEI-Produktes gültig ist, weder abgeändert noch ersetzt. Die aktuellste Version des technischen Merkblattes können Sie unter [www.mapei.com](http://www.mapei.com) herunterladen. Die früheren Versionen verlieren ihre Gültigkeit.*

**JEDE ABÄNDERUNG DES TEXTES ODER DER ANFORDERUNGEN, DIE IN DEM TECHNISCHEN MERKBLATT ENTHALTEN SIND ODER AUS DIESEM ABGELEITET WERDEN, FÜHREN ZUM AUSSCHLUSS DER VERANTWORTUNG VON MAPEI.**

7503-7-2023 de-at (AT)

Die Vervielfältigung der hier veröffentlichten Texte, Fotos und Illustrationen ist untersagt und bedarf der vorherigen Genehmigung durch MAPEI.

