



KRAMPE HAREX®

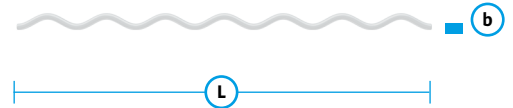
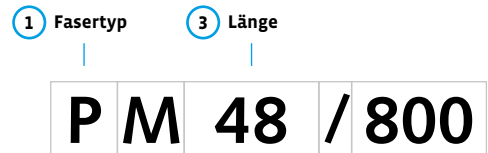
KNOW WHY.

Datenblatt | Fasern

Version 12/2021

KUNSTSTOFFFASER

Kunststoffmakrofaser



GEOMETRIE

1 Fasertyp	Kunststofffaser
2 Faserform	Kunststoffmakrofaser
3 Länge	48 mm ± 10 %
4 Breite	800 µm ± 50 %
Querschnitt	flach, profiliert

MATERIALEIGENSCHAFTEN

Material	Polypropylen
Zugfestigkeit	500 N/mm ²
Elastizitätsmodul	7.060 N/mm ²

ZERTIFIZIERUNGEN & SYSTEMZULASSUNG

Normen	DIN EN 14889-2
Zertifizierungen (DIN)	EN ISO 9001:2015, EN ISO 50001



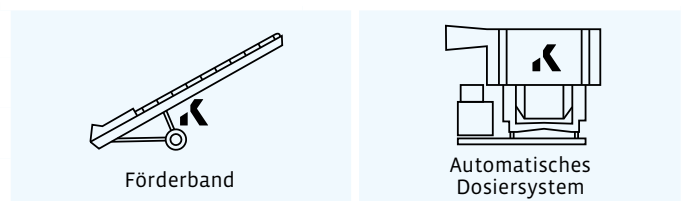
ALLGEMEINE FASERINFORMATION

Faseranzahl (bez. 1kg)	~59.778
Gesamtfaserlänge (bez. 1kg)	2.869 m

DOSIERUNG

mind. Dosierung (CE)	4 kg/m ³
Pucks (Optional) zur besseren Dosierung (± 3000 Fasern)	

DOSIERGERÄTE



SERVICE+

Die richtige Faser für temporäre Sicherungsmaßnahmen bei Tunneln und in Minen. Wir helfen bei der Auswahl.

Weitere Informationen finden Sie auch unter: krampeharex.com

Änderungen vorbehalten. Alle Angaben sind nur eine allgemeine Beschreibung unserer Produkte.

INFO

- Anwendungsbeispiele
- > Estrich
- > Spritzbeton

SICHERHEIT



Schutzbrille



Handschuhe

VERPACKUNG



Karton
16 kg Karton (4X4 Sack)
672 kg Palette



Big Bag
300 kg Big Bag

LAGERUNG



Trocken lagern