



# KRAMPE HAREX®

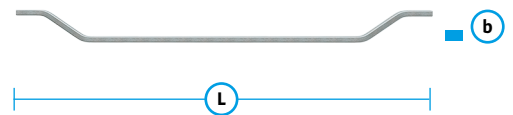
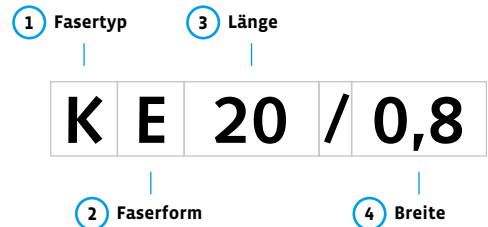
## KNOW WHY.

### Datenblatt | Fasern

Version 12/2021

# KALTBANDFASER

Kaltbandfaser mit Endverankerung



#### GEOMETRIE

1 Fasertyp	Kaltbandfaser
2 Faserform	Kaltbandfaser mit Endverankerung
3 Länge	20 mm ± 10 %
4 Breite	0,80 mm ± 10 %
Querschnitt	rechteckig

#### MATERIALEIGENSCHAFTEN

Material	Stahl
Werkstoff-Nr.	1.0330
Zugfestigkeit	770 N/mm <sup>2</sup>
Elastizitätsmodul	210.000 N/mm <sup>2</sup>

#### ZERTIFIZIERUNGEN & SYSTEMZULASSUNG

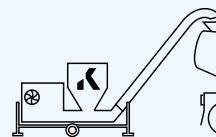
Normen	DIN EN 14889-1
Zertifizierungen (DIN)	EN ISO 9001:2015, EN ISO 50001



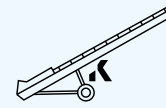
#### DOSIERUNG

mind. Dosierung (CE) 20 kg/m<sup>3</sup>

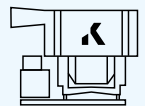
#### DOSIERGERÄTE



Einblasgerät



Förderband



Automatisches Dosiersystem

#### SERVICE+

Wir bieten Beratung und Empfehlungen zur richtigen Faser, Hilfe bei der Projektierung und Auswahl eines geeigneten Dosiergerätes an.

Weitere Informationen finden Sie auch unter: [krampeharex.com](http://krampeharex.com)

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

#### INFO

Anwendungsbeispiele  
> Estrich

#### SICHERHEIT



Schutzbrille



Handschuhe

#### VERPACKUNG



**Säcke**  
20 kg Sack  
900 kg Palette



**Karton**  
20 kg Karton  
900 kg Palette



**Big Bag**  
500 kg Big Bag  
1000 kg Palette

#### LAGERUNG



Trocken lagern