



AKS-EUROFIL® Dramix® RL-45/50-BN

Kurzbeschreibung

- lose, blanke Stahldrahtfaser mit beidseitigen Endhaken
- zur Bewehrung von Industriefußböden und im Wohnungsbau
- als Alternative zu den herkömmlichen Betonstahlmatten

Vorteile

Preiswerte Stahldrahtfaser, gute Einmischbarkeit (bei etwas verzögerter Beimischung) und Verteilung im Zementmörtel

Fasererzeugnis

Erscheinungsbild:	Faserlänge:	50 mm
	Faserdurchmesser:	1,05 mm
	Faserquerschnitt:	rund, mit beidseitigen Endhaken
	Anmutung:	Stahl blank
	Faseranzahl/kg:	ca. 2.800 Stück

Technische Daten

Oberflächenbeschaffenheit:	blanker Stahldraht
Zugfestigkeit:	1.000 N/mm ²
Besonderheit:	Faser mit niedrigem Kohlenstoffgehalt gemäß EN 10016-2-C9D

Prüfberichte

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom DIBT Nr. Z-3.71-1745 vorhanden!

Anwendung / Einsatzgebiete

Zur Bewehrung von Industriefußböden und im Wohnungsbau anstelle den herkömmlichen Betonstahlmatten, Dosierung nach Bekanntgabe der entsprechenden Objektdaten

Verpackung

20 kg-Sack 60 Säcke à 20 kg 1.200 kg/Palette

Best.-Nr.
EU2404