



AKS-EUROFIL® RC-80/60-BN

AKS-EUROFIL® Dramix RC-80/60-BN

Kurzbeschreibung

- mit wasserlöslichem Klebstoff zu Streifen verklebte, blanke Stahldrahtfaser mit beidseitigen Endhaken
- zur Bewehrung von Industriefußböden und im Betonbau
- als Alternative zu den herkömmlichen Betonstahlmatten

Vorteile

Absolut hochwertige Stahldrahtfaser, sehr gute Einmischbarkeit und Verteilung im Zementmörtel

Fasererzeugnis

Erscheinungsbild:	Faserlänge:	60 mm
	Faserdurchmesser:	0,75 mm
	Faserquerschnitt:	rund, mit beidseitigen Endhaken
	Anmutung:	Stahl blank
	Faseranzahl/kg:	ca. 4.600 Stück

Technische Daten

Oberflächenbeschaffenheit:	blanker Stahldraht
Zugfestigkeit:	1.050 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 Betonbau 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.
EU2406