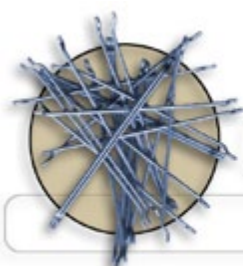




IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER SEIT 1975



AKS - EUROFIL® RC-80/60-BN

AKS-EUROFIL® 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

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

LIEFERGRÖSSEN

Verpackung			Art.-Nr.
20 kg-Sack	60 Säcke à 20 kg	1.200 kg/Palette	EU2406