



AKS-EUROFIL® 50/1.0 mm

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 ($\pm 10\%$)
	Faserdurchmesser:	1,0 mm ($\pm 10\%$)
	Faserquerschnitt:	rund, mit beidseitigen Endhaken
	Anmutung:	Stahldraht blank

Technische Daten

Oberflächenbeschaffenheit:	blanker Stahldraht
Zugfestigkeit:	1.100 N/mm ² ($\pm 15\%$)

Prüfberichte

Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung vom DIBT Nr. Z-3.71-1805 vorhanden!

Anwendung / Einsatzgebiete

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

Verpackung:

20 kg-Karton 50 Kartons à 20 kg 1.000 kg/Palette

Best.-Nr.
EU2900