



IHR ZUVERLÄSSIGER PARTNER SEIT 1975



## 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 (± 10 %)
	Faserdurchmesser:	1,0 mm (± 10 %)
	Faserquerschnitt:	rund, mit beidseitigen Endhaken
	Anmutung:	Stahldraht blank

### TECHNISCHE DATEN

Oberflächenbeschaffenheit:	blanker Stahldraht
Zugfestigkeit:	1.100 N/mm <sup>2</sup> (± 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

### LIEFERGRÖSSEN

Verpackung			Art.-Nr.
20 kg-Karton	50 Kartons à 20 kg	1.000 kg/Palette	EU2900