



AKS-EUROFIL® 50/1.0 mm

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

LIEFERGRÖSSEN

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