

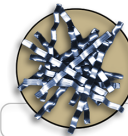


Estrichfasern · Stahlfasern Fussboden + Beton · AKS-Eurofil® - Wiremix® - EU2405-EU2408

www.aks-schulz.de · 01.07.2022

www.aks-schulz.de/eurofil-EU2405-wiremix.html

☉ AKS - Eurofil® Wiremix® W30 / W40 / W50



AKS - EUROFIL® Wiremix®

Artikel-Nr. **EU2405-EU2408**

Fasererzeugnis

Erscheinungsbild

Faserlänge W30 30 mm (± 10 %)

Faserlänge W40 40 mm (± 10 %)

Faserlänge W50 50 mm (± 10 %)

Faserbreite ca. 2 mm (± 10 %)

Anmutung Stahl blank, gewölbt

Technische Daten

Oberflächenbeschaffenheit blankes Kaltband

Zugfestigkeit 800 N/mm² (± 15 %)

Liefergrößen

W30 Artikel-Nr. **EU2407**

Verpackung 50 Säcke à 20 kg

Gewicht 1.000 kg/Palette

W40 Artikel-Nr. **EU2405**

Verpackung 50 Säcke à 20 kg

Gewicht 1.000 kg/Palette

W50 Artikel-Nr. **EU2408**

Verpackung 50 Säcke à 20 kg

Gewicht 1.000 kg/Palette

☉ Kurzbeschreibung

Lose, gewellte Stahlfaser zur Bewehrung von Lagerhausböden und in der Anwendung im Spritzbetonbereich

☉ Vorteile

Preiswerte Stahlfaser als Alternative zu herkömmlichen Stahldrahtfasern

☉ Anwendung/Einsatzgebiete

Anwendung / Einsatzgebiete Zur Bewehrung von Lagerhausböden und in der Anwendung anstelle den herkömmlichen Betonstahlmatten und im Bereich des Spritzbetons. Dosierung nach Bekanntgabe der entsprechenden Objektdaten.