

Verstärken Sie Ihren Beton

Höhere Duktilität und verbesserte Ästhetik durch Master Builders Solutions[®]-Produkte

Unsere Empfehlungen für die korrosionsfreie Bewehrung von Beton:

MasterFiber[®] 235 SPA

Polypropylen-Makrofaser als Bewehrung für Industrieböden

Länge	Äquivalenter Durchmesser
30 mm	0,7 mm

Verbesserung der Duktilität und Erhöhung der Nachrisszugfestigkeit sowie der Schlagzähigkeit von Beton. Ersatz/teilweiser Ersatz der Bewehrung.

MasterFiber[®] 320

Polypropylen-Makrofaser als Bewehrung für Industrieböden

Länge
54 mm

Verbesserung der Duktilität und Erhöhung der Nachrisszugfestigkeit sowie der Schlagzähigkeit von Beton. Ersatz/teilweiser Ersatz der Bewehrung.

MasterFiber[®] 151 SPA

Polypropylen-Makrofaser für Spritzbeton

Länge	Äquivalenter Durchmesser
50 mm	0,85 mm

Verbesserung des Arbeitsvermögens von Spritzbeton. Ersatz/teilweiser Ersatz der Bewehrung.

MasterFiber[®] 080

Polypropylen-Mikrofaser für den baulichen Brandschutz

Länge	Durchmesser
6 mm	18 μ m

Reduktion der Betonabplatzungen infolge Brandeinwirkung.

MasterFiber[®] 018

Polypropylen-Mikrofaser zur Reduzierung des plastischen Schwindens in Beton und Mörtel

Länge	Durchmesser
18 mm	32 μ m

Reduktion der Rissneigung infolge plastischen Schwindens durch das dreidimensionale Fasernetzwerk. Reduzierung der Rissneigung in Industrieböden, Bodenplatten und Estrich.



Kontakt

Marko Haberhauer, +43 664 8862 6608
marko.haberhauer@masterbuilders.com

Bestellung

Master Builders Solutions GmbH
+43 720 317517
office.austria@masterbuilders.com

Weitere Details entnehmen Sie bitte dem aktuellen technischen Datenblatt oder nehmen Kontakt zu uns auf.

