

TECHNICKÝ LIST

Vlastnosti

Materiálové vlastnosti

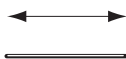
Surový materiál Čistý polypropylén, jednovláknový

menovitých hodnôt

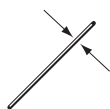
Pevnosť v ťahu: 270 N/mm²
 Teplota tavenia 165°C
 Hustota: 0,91 kg/dm³

Uskladnenie

Dĺžka: 12 mm



lineárna hustota: 2,32 dtex
 (Priemer: 18 µm)



Sieť vlákien

Merný povrch: 245 m²/kg
 360.000.000 Vlákien/kg

Safety



Certifikáty produktu



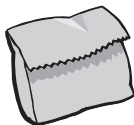
Zhoda produktu

Duomix® vyhovuje EN 14889-2

Systémové certifikáty



Balenie



Gram/vrecko: 1000
 Vrecká/škatuľa: 20
 Škatule/paleta: 30
 Kg/paleta: 600

150 kg

Vlákná sú balené na 1000 g vo vode rozpustných vreciach

Uskladnenie



DUOMIX® M12 FIRE

ZVÝŠENÁ OHŇOVZDORNOSŤ

Protipožiariarne syntetické vlákna Duomix® zvyšujú odolnosť betónu v prípade požiaru.

VYSTUŽENIE BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ OD SPOLOČNOSTI BEKAERT

Počítajte s našou podporou v každej etape projektu, od návrhu konceptu riešenia až po podporu na stavbe. Naš servis zahŕňa doporučenia pri dimenzovaní dosky, pri technologických postupoch, pri nastavení receptúry betónu a postupoch kontroly kvality. Radi sa podelíme o vedomosti s Vami, resp. s Vaším tímom. Neváhajte nás osloviť ohľadne stretnutia alebo tréningu na tému vystužovania oceľovými vláknami na vašom pracovisku.

Pre odporúčania ohľadom manipulácie, dávkovania a miešania vlákien vyhládajte web stránku www.bekaert.com/dosingdramix.
 Pre iný konkrétny dokument alebo certifikát vyhládajte: www.bekaert.com/dramix/downloads.