

Włókna stalowe Dramix® 65/35BG

Bekaert Poland Sp. z o.o.
www.bekaert.com



Dane techniczne

Rodzaj :
włókna stalowe

Długość włókien [mm] :
35

Średnica włókien [mm] :
0,55

Smukłość λ :
65

Wytrzymałość na rozciąganie [N/mm²] :
1345

Tolerancje :
 $\pm 7,5\%$ średnio

Moduł Younga [N/mm²] :
210 000

Ilość włókien [szt./kg] :
14531

Sumaryczna długość włókien [km/m³] :
8,0

Opakowanie [kg] :
20 torba); 1100 (duża torba)

Przechowywanie :
chronić przed wilgocią

Normy, certyfikaty, aprobaty :
certyfikat CE dla zastosowania konstrukcyjnego zgodnie z PN-EN
14889-1 (system 1); zgodnie z ASTM A820; certyfikat ISO 9001 i ISO

Opis :

Włókna stalowe Dramix® 3D są włóknem referencyjnym. Łącząc wysoką efektywność, trwałość i łatwość w użyciu, 3D zmniejsza czas wykonywania i koszty w większości zastosowań. Ponadto włókna charakteryzuje:

- oryginalne zakotwienie
- standardowa wytrzymałość na rozciąganie.

Dramix® 3D jest ekonomicznym rozwiązaniem dla:

- posadzki
- tunele
- prefabrykaty
- budownictwo jednorodzinne.