

Dramix® 3D

80/30SL

Fator de Formamprimentoinoxidável 1.4310 Solta (Stainless) (Loose)

Armadura de betão



Ancoragem original

A Dramix® 3D é a fibra mais rentável para estruturas de betão padrão, estaticamente indeterminadas, que estão sujeitas a cargas estáticas normais, de fadiga e dinâmicas.

Propriedades do material

Resistência nominal à tração:

2.000 (N/mm²)

Módulo de Young:

210.000 (N/mm²)

Tensão na resistência máxima:

Dosagem mínima conforme EN 14889-1

20 kg/m³

Rede de Fibras

22.436 m/m³ para 20 kg/m³ 35.726 fibras/kg

Geometria

Família 3D

Comprimento (I) * / Diâmetro (d)

t 0,38 mm

Fator de Forma (I/d): 80

* valor indicativo

Embalagem

SACOS: 20 kg



Manuseio



NÃO EMPILHAR



Certificados do produto*





Certificados do sistema*

As fábricas da Dramix® têm certificações para as normas ISO 9001 e ISO 14001.





Conformidade do Produto

Dramix® está em conformidade com ASTM A820, EN 14889-1 e ISO 13270 Classe A

Contacte-nos:

Para questões e encomendas de www.construction.bekaert.com/contact



Para obter recomendações sobre o empilhamento, o manuseamento, a dosagem e a mistura, visite www.bekaert.com/dosingfibers

Pode encontrar qualquer outro documento específico ou certificado em

www.construction.bekaert.com/resources

^{*} Os certificados dos produtos e dos sistemas dependem das fábricas.