

Dramix® 3D

45/30BG

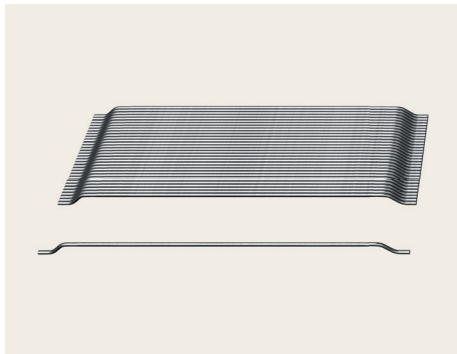
Slankhetstall

Lengde

Blank
(Bright)

Limt
(Glued)

Betongarmering



Original forankring

Dramix® 3D er den kostnadseffektive fiberen for alminnelige statiske betongkonstruksjoner som er utsatt for vanlig trethetsbelastning og statisk og dynamisk belastning.

Limteknologi for tredimensjonal armering

Dramix® Stålfibrene leveres sammenlimt med vannløselig lim. Limet bidrar til at fibreene ikke klumper seg i blandedeprosessen og sikrer homogen fiberfordeling i hele betongblandingen.

Materialegenskaper

Nom. strekkfasthet:
1.270 (N/mm²)
Elastisitetsmodul:
210.000 (N/mm²)
Press ved ultimat styrke:
0,8 %

**Minimumsdosering
EN 14889-1**

30 kg/m³



Fibernettsverk

12.642 m³ ved 30 kg/m³
13.420 fibrer/kg

Dimensjoner

Fiberfamilie  **3D**

Lengde (l) * / Diameter

 30 mm
 0,62 mm

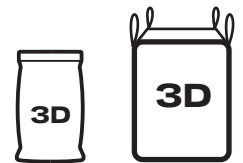
Slankhetstall (l/d) *: 45

* veiledende verdi

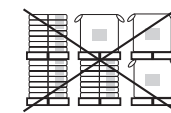
Forpakninger

SEKKER:
20 kg

STORSEKK:
1.100 - 1.200 kg



Oppbevaring



MÅ IKKE STABLES



OPPBEVARES TØRT

Produktsertifikater*



Systemsertifikater*

Alle fabrikkene som produserer Dramix® er sertifisert i henhold til ISO 9001 og ISO 14001.



Produktkonformitet

Dramix® oppfyller ASTM A820, EN 14889-1 og ISO 13270 Class A.

Kontakt oss:

For forespørsler og bestillinger på <https://construction.bekaert.com/contact-us>



For anbefalinger om stabling, håndtering, dosering og blanding, gå inn på <https://construction.bekaert.com/dosing>

Eventuelle andre dokumenter og sertifikater finnes på <https://construction.bekaert.com/resources>

* Produkt og systemsertifikater er spesifikke for hver fabrikk.