

VERTEX®

Traditionele Glasvezel Grids

Sterker en flexibeler dekvloer zonder barsten

ADFORS Vertex® Grids:

- Verzekerde stabiliteit van de dekvloer zelfs na de eerste barst
- creëren van barsten verlaagd met 60% in vergelijking met het gebruik van een lichte metalen gaas
- zichtbare barsten verlaagd met 50% in vergelijking met polypropyleenvezels
- dekvloer absorbeert meer energie tijdens de deformatie
- eenvoudig te transporteren en te manipuleren

ADFORS Vertex® Grid assortiment omvat versterkingsoplossingen voor:

- traditionele dekvloeren
- zelfnivellerend dekvloeren
- gevelrenovatie



Makkelijk te snijden



Makkelijk vervoerbaar en omgang



Makkelijk te installeren

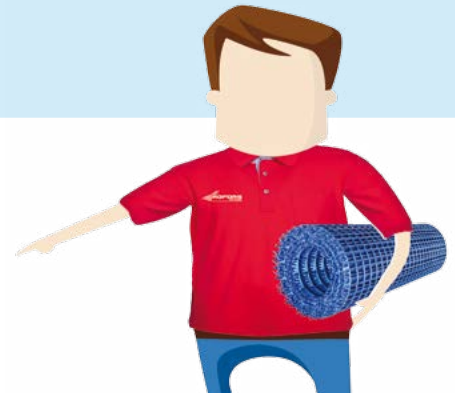


Licht gewicht



Your Partner for Innovative Textiles





een rol
weegt slechts

7 kg

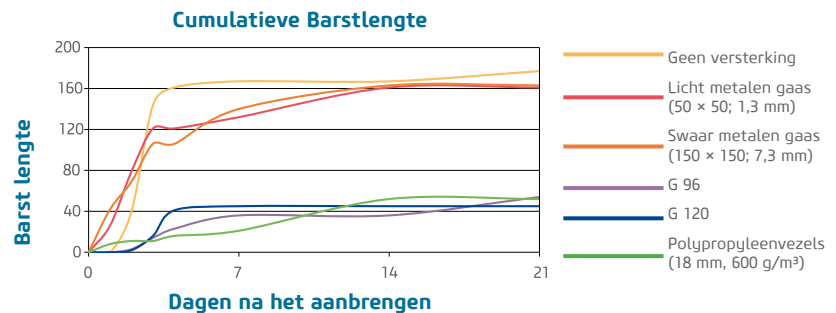
een rol
bedekt

50 m²

elimineert
barsten tot en
met

60%

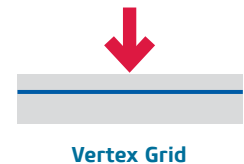
Versterken met **ADFORS Vertex® Grids**
elimineert barsten tot 60% bij het drogen ten
opzichte van
standaard stalen gaas en **vermindert de
zichtbaarheid van elke barst met 50%.**



langetermijn
versterking

ETAG 004

Vrije val van 3,3 kg voorwerp van 1 m hoogte



Reeks

Rol [m]
Maas afmeting [mm]
Initiële treksterkte [t]
Gewicht [g/m²]
Per pallet [m²]

Aanbevolen dekvloer assortiment



G 120

1 x 50
40 x 40
3,0/3,0
145
750

Traditionele droge
dekvloeren
met een deeltjesgrootte
van tot 7 mm



G 96

1 x 50
25 x 25
2,5/2,0
130
750

Self-nivellering of
traditionele dekvloeren
met fijne
deeltjesgrootte



R 108

1 x 50
9 x 9
4,2/3,7
140
1200

Alle soorten dekvloeren
met zeer fijne
deeltjesgrootte

SAINT-GOBAIN ADFORS CZ s.r.o.
Sokolovska 106
CZ - 570 21 Litomysl
Phone: +420 461 651 111
Fax: +420 461 651 350

www.adfors.com



www.adfors.com



YouTube
wall and floor reinforcement



www.vertexgrid.com