

# PRODUCTBLAD



## PARAFOR SOLO GFM gris ardoise 30

### Beschrijving

(baanopbouw van boven naar beneden)

- Breedte langsoverlap 120 mm
- Leislag in de kleur antraciet
- Elastomeerbitumen (SBS)
- Polyester/glascombinatie
- Elastomeerbitumen (SBS)
- Fijn bezand
- PE-folie, macro geperforeerd

### ISO 9001:2000

BVQI  
certificaat 132461  
NL-BSB  
INTRON  
certificaat BD-072  
CTG 091

lengte: 7 m  
breedte: 1 m  
dikte: ca. 5 mm

### Technische gegevens

Inlage:  
polyester/glascombinatie 250 g/m<sup>2</sup>

Trekkracht bij breuk:  
lengte/breedte  
1200 N/5 cm

Rek bij breuk:  
lengte/breedte  
10 %

Vloeiweerstand:  
105 °C

Koude-buigtemperatuur:  
-20 °C

Nageldoorscheursterkte:  
400 N

### Toepassing

Flexibele toplaag op platte en hellende daken in nieuwbouw en renovatie.

Voor de aansluiting en afwerking van dakrandopstanden en overige dakdetails zoals

- muur/wandaansluitingen
- Dakranden
- Lichtkoepelsaansluitingen
- Dilatatievoegen
- Overige bouwdelen op het dak

dient Parafor Solo FE GS te worden gebruikt als gemineraliseerde topstrook.

### Bestek/werkomschrijving

Parafor solo GFM los uitleggen op de ondergrond en richten; de eerste baan mechanisch bevestigen op de ondergrond conform de geldende norm; de volgende baan uitrollen, richten en mechanisch bevestigen conform de geldende norm; aansluitend de langsoverlap met de brander aan elkaar lassen; de dwarsoverlap van 12 cm met hete lucht of brander (met kleine branderkop) aan elkaar lassen .