

GRAVIFLEX

Product Specificatie

Artikelnummer	102418
Rollengte	5,0 m
Rolbreedte	1,0 m
Baandikte	3,2 mm
Aantal rollen per pallet	35
Inlage	Niet geweven polyester 180 g/m ²
Breeksterkte (EN 12311-1)	Lengte/breedte 850/600 N/5cm
Rek tot breuk (EN 12311-1)	Lengte/breedte 40/49%
Koude-buigtemperatuur (EN 1109)	≤ - 20°C
Vloeitemperatuur (EN 1110)	≥ 100°C
Brandklasse	< 0,5%

Beschrijving

(baanopbouw van boven naar onder)

- Leislag;
- SBS elastomeerbitumen met wortelwerende bescherming;
- Niet geweven polyester 180g/m²;
- PE-folie.

Toepassing

Hoogwaardige afdichtingslaag in SBS elastomeer-bitumen met wortelwerende werking, voor alle toepassingen waar er gevaar is voor wortelgroei zoals groendaken, toegankelijke daken, technische daken, terrassen en ondergrondse toepassingen.

Beschrijving voor het lastenboek

Graviflex is een verlasbare wortelwerende SBS elastomeer-bitumen membraan, afgewerkt aan de bovenzijde met leislag, aan de onderkant met rillen, las film, dikte = 4,0 mm, inlage niet-geweven polyester 180 g/m².

Verwerkingsmethode

De banen worden volvlakkig gelast op de onderlaag, de langs- en dwars overlappen zijn minimaal 6 cm volledig te lassen, de langse naden verspringen min. 20 cm tov de onderliggende baan. De dwarse lasnaden verspringen min. 30 cm tov van de aanpalende baan.

Transport en opslag

De rollen moeten verticaal opgeslagen worden op een droge en vlakke ondergrond, bij een temperatuur tussen 0°C en 40°C. Tijdens de opslag moet direct zonlicht vermeden worden.

BMI Belgium bv

Wijngaardveld 25

B-9300 Aalst

België

T: +32 53 72 96 62

E: info.be.icopal@bmigroup.com

bmigroup.com/be