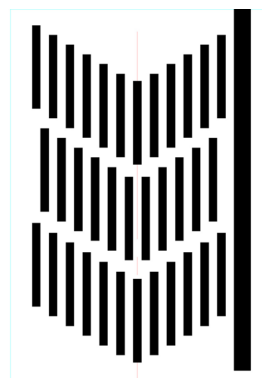
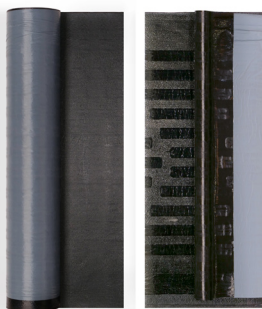


DERBICOAT® HP SKT

- DERBICOAT HP SKT is een koudzelfklevende onderlaag, samengesteld uit een elastomeerbitumen en composietwapening van glas/niet-geweven polyester.
- Dankzij de zelfklevende stroken aan de onderkant wordt een optimale dampdrukverdeling bekomen. De langse overlap bedraagt 10 cm, met op 7 cm van de rand een continue zelfklevende strook voor een totale afscherming van de isolatie tegen de vlam. De resterende breedte van de overlap wordt gevlamlast om een 100% zekere dichting te garanderen.
- De bovenzijde is bekleed met een antislip PE-folie. De plaatsing van de eindlaag dient verplicht met de vlam te gebeuren.
- DERBICOAT HP SKT is een onderlaag die speciaal ontwikkeld werd voor gebruik op hittegevoelige ondergronden en/of ondergronden die niet geschikt zijn voor koudverlijming.



Technische kenmerken

Soepelheid bij lage temperatuur	EN 1109	MLV	≤ -16	°C
Trekweerstand L/D	EN 12311-1	MDV (± 20%)	600 x 400	N/50mm
Breukrek bij maximale treksterkte L/D	EN 12311-1	MDV (± 15)	30 x 30	%
Nageldoorscheursterkte L/D	EN 12310 -1	MDV (± 30%)	200 x 200	N/50mm
Classificatie brandreactie	EN 13501 - 1		Klasse E	-

MLV: Manufacturer Limited Value / MDV: Manufacturer Determined Value

Ecologische eigenschappen

Eco-ontwikkeld:

- 100% recycleerbaar
- Geproduceerd met 100% groene stroom

Specifieke plaatsingsmethoden

- De beschermfolie aan de onderkant moet verwijderd worden.
- De langse en dwarse naden moeten min. 10 cm bedragen.
- Een hoekafsnijding van 45° moet uitgevoerd worden.
- De temperatuur van de ondergrond moet minstens 10°C bedragen, zo niet moeten er warme of opgewarmde dakbanen gebruikt worden.
- De kleefkracht moet vooraf getest worden.
- De naden moeten apart gevlamlast worden en met een pletrol aangedrukt worden.

Productinformatie

Dikte	EN 1849-1	MDV (\pm 5%)	2,5	mm
Lengte	EN 1848-1	MLV	7,27	m
Breedte	EN 1848-1	MLV	1,1	m
Oppervlakte		MLV	8	m ²
Rolgewicht		MDV (\pm 10%)	26	kg
Aantal rollen / pallet			30	

Bewaring

De rollen dienen vochtvrij, verticaal op pallet en beschermd tegen de hitte en UV-straling opgeslagen te worden. De rollen mogen in geen geval op de grond gelegd worden.

Maximale opslagtermijn: 1 jaar



Het huidige document vervangt voorgaande uitgaven. - 07/05/2024 - ID555 - Download de nieuwste versie via <https://derbigum.be/nl/technische-documenten/>



DERBIGUM®

IMPERBEL sa/nv

Guido Gezellestraat 123 – B-1654 Beersel

Tel: +32 (0)2 334 87 00

Fax: +32 (0)2 378 14 69

E-mail: infobe@derbigum.com