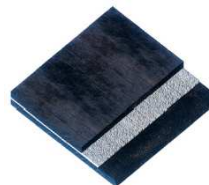


DERBICOAT S

Substrat hidroizolant - bariera de vapori, APP

Descriere

- ▶ **DERBICOAT S** are in compozitie un amestec de bitum distilat modificat cu aditiv – polimer [de cel mai inalt grad APP-TPO]
- ▶ **DERBICOAT S** are o armatura din voal fibra de sticla si ranforsta cu fire de sticla, repartizate la intervale egale in sens longitudinal pe toata latimea.



Caracteristici tehnice

	Metoda incercarii	Exprimarea rezultatului	Valori	UM
Punct de inmuiere	EN 1110	MLV	≥ 140	°C
Flexibilitate la rece	EN 1109	MLV	≤ -10	°C
Rezistenta la tractiune L/T	EN 12311-1	MDV (±20%)	500/180	N/50mm
Alungire la rupere L/T	EN 12311-1	MDV(±15)	2/2	%
Rezistenta la sfasiere la cui	EN 12310-1	MLV	50	N

MLV – valoare limita

MDV - valoare determinata de producator

Caracteristici specifice

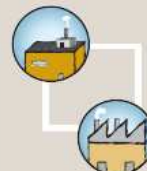
DERBICOAT S este un substrat care poate fi aplicat drept strat suport si protectie / strat intermediar pe suporturi din beton / materiale de termoizolatie, dar si inainte de a monta termoizolatia, drept bariera de vapori.

Prezentare produs

	Metoda incercarii	Exprimarea rezultatului	Valori	UM		
Grosime	EN 1849 - 1	MDV (±0,20)	2	2,5	3	mm
Latime	EN 1848 - 1	MLV	1,10	1,10	1,10	m
Lungime	EN 1848 - 1	MLV	12,73	12,73	12,73	m
Suprafata	EN 1848 - 1	MLV	14	14	14	m ²
Greutate sul		MDV (±2,0)	33	41	50	kg
Numar suluri pe palet			30	25	20	

Depozitare

Sulurile de membrana se depoziteaza in pozitie verticala. Suprafata trebuie sa fie obisnuita fara obiecte ascutite.



IMPERBEL sa/nv
Bergensesteenweg, 32 – B-1651 Lot
☎ +32 (2) 334 87 00
Fax + 32 (2) 378 14 69
E-mail: infobe@derbigum.com

www.derbigum.com