

FISA TEHNICA A PRODUSULUI

S-Glass Fleece 120

Strat de separatie

Descrierea produsului

S-Glass Fleece 120 este un strat de separatie din fibra de sticla.

Utilizari

Produsul S-Glass Fleece 120 se foloseste ca strat de separatie intre membranele Sarnafil® sau Sikaplan® si placi de termoizolatie din polistiren EPS/XPS. S-Glass Fleece 120 se mai foloseste ca strat de protectie la foc.

Caracteristici / Avantaje

- Nu se degradeaza
- Durata mare de viata
- Usurinta la aplicare
- Produs reciclabil

Teste

Aprobari/Standarde

- Reactia la foc in conformitate cu standardul EN 13501-1, clasa E
- Sistemul de management al calitatii conform cu standardul EN ISO 9001/14001

Date despre produs

Forma

Aspect

Suprafata: texturata

Culoare

alba

Ambalare

Sulurile de S-Glass Fleece 120 sunt ambalate in folie din polietilena transparenta.

Lungime rola: 100.00 m
Latime rola: 2.00 m
Greutate rola: 24.00 kg

Depozitarea

Conditii de depozitare	Sulurile de S-Glass Flece 120 trebuie depozitate in conditii uscate, in pozitie orizontala si ferite de soare. Nu stivuiti paletii cu role in timpul transportului sau la depozitarea acestora	
Valabilitate	Produsul S-Glass Flece 120 nu expira daca este depozitat corect.	
Date tehnice		
Baza chimica	Fibra de sticla	
Lungime	100.00 m	
Latime	2.00 m (+/- 2 %)	
Grosimea	1.25 mm (+/- 10 %)	EN 9863
Greutate pe unitatea de suprafata	120 g/m2 (+/- 10 %)	EN 9864
Reactia la foc	Clasa A2	EN 13501-1
Rezistenta la intindere		EN 10319
	longitudinal ≥ 190 N / 50 mm	
	transversal ≥ 100 N / 50 mm	
Informatii despre sistem		
Structura sistemului	Produse auxiliare :	- Sarnacol® 2170 - Sarnacol® T 660
	Produse compatibile:	Toate tipurile de membrane Sarnafil® și Sikaplan®
Aplicari Conditii/ Limitari		
Rezistenta	Nu se aplica in caz de expunere permanenta la raze UV.	
Instructiuni de aplicare		
Metoda de aplicare	S-Glass Flece 120 se aplica prin asternere libera fara a se fixa mecanic, conform instructiunilor de montare ale membranelor Sarnafil® si Sikaplan®. Daca totusi este necesar, stratul de separatie S-Glass Flece 120 poate fi fixat pe substrat cu adezivi Sarnacol® 2170 sau Sarnacol® T 660. Suprapunerea dintre fasii trebuie sa fie de cel puțin 50 mm.	
Note despre aplicare/ limitari	Lucrarile de instalare trebuie realizate numai de catre aplicatori autorizati de Sika in domeniul membranelor de acoperis. Limite de temperatura la aplicarea produsului S-Glass Flece 120: Temperatura substratului: -30°C min. / +60°C max. temperatura ambianta: -20°C min. / +60°C max. Aplicarea unor produse auxiliare, de ex. adezivi / agenti de curatare, se face numai la temperaturi de peste +5°C. Tebuie respectate indicatiile din fisele tehnice ale acestor produse. Daca aplicarea se face la mai puțin de +5°C, luarea unor masuri speciale poate fi obligatorie, din cauza conditiilor de protectia muncii din reglementarile nationale.	
Note	Toate datele din aceasta fisa se bazeaza pe teste in laborator. Datele reale masurate pot diferi din cauza unor circumstante dincolo de controlul nostru.	

Restricții locale	Va rugăm să țineți seama că performanța produsului poate varia de la țară la țară, datorită reglementărilor specifice locale. Pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare, consultați Fișa Tehnică a produsului.
Informații referitoare la siguranța și sănătate	Produsul nu se încadrează în categoria produselor periculoase stabilite de reglementările UE. Ca urmare, nu este necesară o fișă tehnică de siguranță a produsului în conformitate cu Directiva CE 1907/2006 pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Acest produs nu este daunător mediului dacă se utilizează conform specificațiilor.
REACH (înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice)	Informații referitoare la ecologie, sănătate și siguranță (REACH EC 1907/2006) Acest produs este un articol așa cum este descris în Directiva (CE) Nr 1907/2006 (REACH). Nu conține substanțe care urmează să fie eliberate în atmosferă în condiții de utilizare normale sau care pot fi anticipate în mod rezonabil. Nu este necesară o fișă de siguranță privind siguranța produsului conform Directivei CE 1907/2006, articolul 7.1, pentru a comercializa, transporta sau utiliza produsul. Din câte cunoaștem momentan, acest produs nu conține SVHC (substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită) așa cum sunt publicate în Anexa XIV din reglementarea REACH sau în concentrații de peste 0,1 % (w/w) așa cum se regăsesc în lista substanțelor publicată de Agenția Europeană a Substanțelor Chimice.
Măsuri de protecție	Trebuie să se asigure o ventilație corespunzătoare atunci când se lucrează (sudează) în spații închise. Trebuie să se respecte reglementările locale referitoare la protecția muncii.
Restricții la transport	Produsul nu este clasificat ca marfă periculoasă pentru transport.
Dispoziții	Materialul este reciclabil. Distrugerea trebuie să se producă conform reglementărilor locale. Pentru mai multe informații contactați SIKÁ ROMANIA SRL.
Prevederi legale	Informațiile și, în mod particular recomandările referitoare la aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika [®] sunt date cu bună credință, pe baza cunoștințelor actuale ale Sika și a experienței cu produsele. Acestea sunt valabile atunci când produsele sunt adecvat depozitate, manipulate și aplicate în condițiile considerate normale în fișa tehnică a produsului respectiv și în cadrul perioadei de valabilitate. În practică, diferențele dintre materiale, straturi suport și condiții efective de lucru pe șantier sunt astfel, încât nu se poate da nici o garanție cu privire la vandabilitatea sau funcționalitatea unui anumit material într-un anumit scop. Orice informații, alte recomandări scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligație din partea Sika România SRL. Drepturile de proprietate ale terților vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform condițiilor generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

Sika Romania SRL

Sediu central:

București 050562, Sector 5, Str. Izvor nr. 92-96
Clădirea Forum III, Etaj 7
Tel: +40 21 317 33 38
Fax: +40 21 317 33 45

Sediu administrativ:

Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr. 4
Tel: +40 268 40 62 12
Fax: +40 268 40 62 13
office.brasov@ro.sika.com
www.sika.ro



Fișa tehnică de produs

Ediția 01.2013
Număr de identificare:
02 09 45 05 105 0 000003
S-Glass Fleece 120