

TEHNIČKI LIST PROIZVODA

S-Glass Fleece-120

RAZDJELNI SLOJ OD STAKLENIH VLAKANA

OPIS

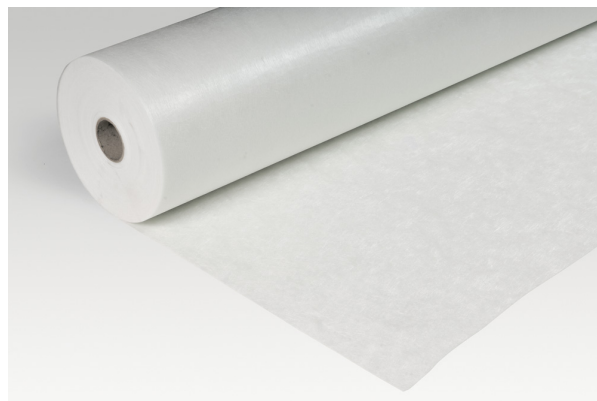
S-Glass Fleece-120 je razdjelni i vatrozaštitini sloj od staklenih vlakana.

NAMJENE

- Razdjelni i vatrozaštitini sloj između Sarnafil® ili Sikaplan® membrana i EPS/XPS termoizolacije.

SVOJSTVA / PREDNOSTI

- Jednostavna ugradnja
- Može se reciklirati



INFORMACIJE O PROIZVODU

Hemijska osnova	Staklena vlakna	
Pakovanje	Rolne se pojedinačno umotavaju u prozirnu PE-foliju.	
	Dužina	100,00 m
	Širina	2,00 m
	Težina	24,00 kg
Izgled/Boja	Površina	Strukturna
	Boja	Bijela
Rok trajanja	5 godina od datuma proizvodnje.	
Uslovi skladištenja	Proizvod mora biti skladišten u originalnoj, neotvorenoj i neoštećenoj zatvorenoj ambalaži u suhim uslovima i na temperaturama između + 5 ° C i +30 ° C. Tokom transporta ili skladištenja nemojte slagati palete sa rolama jednu iznad druge ili ispod paleta drugih materijala. Uvijek obratite pažnju na ambalažu.	
Dužina	100,00 m	
Širina	2,00 m (+/- 2 %)	

Debljina	1,25 mm (+/- 10 %)	(EN 9073-2)
Masa po jedinici površine	120 g/m ² (+/- 10 %)	(EN 29073-1)

TEHNIČKE INFORMACIJE

Zatezna čvrstoća	uzdužno	≥ 190 N/50 mm	(EN 29073-3)
	poprečno	≥ 100 N/50 mm	
Reakcija na vatru	A2	(EN 13501-1)	

INFORMACIJE O SISTEMU

Struktura sistema	Slijedeći proizvodi se moraju uzeti u obzir za upotrebu u zavisnosti od dizajna krova: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Svi tipovi Sarnafil® i Sikaplan® membrana ▪ Sarnacol®-2170 ▪ Sarnacol® T-660
-------------------	---

INFORMACIJE O UGRADNJI

Temperatura zraka u prostoru	-20 °C min. / +60 °C max.
Temperatura podloge	- 30 °C min. / + 60 °C max.

INSTRUKCIJE O UGRADNJI

UGRADNJA

S-Glass Fleece-120 je slobodno položen u skladu sa uputstvima za ugradnju: Sarnafil® i Sikaplan®. Ako je potrebno, S-Glass Fleece-120 se može vezati za podlogu sa Sarnacol®-2170 ili Sarnacol® T-660. Trake se moraju preklapati najmanje 50 mm.

OGRANIČENJA

Instalacijske radove smiju izvoditi samo obučeni i odobreni Sika® izvođači, iskusni u ovoj vrsti primjene.

- Ne koristiti za trajno izlaganje UV zrakama.
- Upotreba nekih pomoćnih proizvoda kao što su ljepila, sredstva za čišćenje i rastvarači ograničena je na temperature iznad +5 ° C. Pridržavajte se ograničenja temperature u odgovarajućim tehničkim listovima proizvoda.
- Posebne mjere mogu biti obavezne za instalaciju ispod +5 ° C temperature okoline zbog sigurnosnih zahtjeva u skladu s nacionalnim propisima.

OSNOVA ZA PODATKE O PROIZVODU

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu proizvoda temelje se na laboratorijskim testovima. Aktuelni izmjereni podaci mogu odstupati usljed okolnosti izvan naše kontrole.

LOKALNA OGRANIČENJA

Naglašavamo da kao rezultat specifičnih lokalnih propisa deklarirana svojstva ovog proizvoda mogu varirati od države do države. Molimo konsultujte lokalni Tehnički list proizvoda za tačan opis područja primjene.

EKOLOGIJA, ZDRAVLJE I SIGURNOST

UREDBA (EZ) BR 1907/2006 - REACH

Ovaj proizvod je artikal, kako je definisano u članku 3 Uredbe (EZ) Br.1907/2006 (REACH). Ne sadrži sastojke koji se mogu osloboditi iz proizvoda pod normalnim, odnosno predviđenim uslovima korištenja. Za stavljanje ovog proizvoda na tržište, transport ili korištenje prema članu 31 gore navedene Uredbe nije potreban Sigurnosno-tehnički list. Za sigurno korištenje poštovati uputstva data u ovom Tehničkom listu proizvoda. Temeljem sadašnjih saznanja, ovaj proizvod ne sadrži SVHC (sastojke posebno zabrinjavajućih svojstava) navedene u Aneksu XIV REACH Uredbe ili na Listi kandidata objavljenoj od strane Europske Agencije za hemikalije u koncentracijama iznad 0.1 % (w/w).

PRAVNE NAPOMENE

Podaci i, naročito, preporuke koje se odnose na primjenu i krajnje korištenje Sika® proizvoda, dati su u dobroj namjeri temeljem sadašnjih znanja i iskustava Sika®-e za proizvode koji su pravilno skladišteni, korišteni i primijenjeni pod normalnim uslovima. U praksi, razlike u materijalu, podlozi i stvarnim uslovima primjene su takve da nema garancije u odnosu na mogućnost prodaje ili pogodnosti proizvoda za određenu namjenu, niti ikakva odgovornost može nastati temeljem bilo kakvog zakonskog odnosa, temeljem zaključaka na osnovi ovih podataka ili bilo kakvih pismenih preporuka ili bilo kakvog drugog ponuđenog savjeta. Vlasnička prava trećih strana moraju se razmotriti. Sve narudžbe se prihvataju na osnovu naših važećih uslova prodaje i isporuke. Za odabrani proizvod, korisnici trebaju uvijek koristiti naše posljednje izdanje Tehničkog lista proizvoda, čiju kopiju mogu dobiti na zahtjev.

Sika BH d.o.o.
Džemala Bijedića 299
71000 Sarajevo
Tel.: 033 788 390
Fax.: 033 788 391
infoba@ba.sika.com
www.sika.ba

Tehnički list proizvoda
S-Glass Fleece-120
May 2019, <p> </p> 01.01
020945051050000007

S-GlassFleece-120-bs-BA-(05-2019)-1-1.pdf

