

PRODUKTDATABLAD

S-Glass Fleece-120

SEPARASJONSLAG AV GLASSFIBER

PRODUKTBEKRIVELSE

S-Glass Fleece-120 er et brannbeskyttende separasjonslag av glassfiber.

BRUKSOMRÅDER

Separerende og brannbeskyttende lag mellom Sarnafil® eller Sikaplan® membraner og EPS/XPS isolasjon.

PRODUKTEGENSKAPER

- Enkel montering
- Resirkulerbar



PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Glassfiber
Forpakning	Rullene er pakket individuelt i transparent PE-folie.
	Lengde 100,00 m
	Bredde 2,00 m
	Vekt 24,00 kg
Utseende/farge	Overflate Strukturert
	Farge Hvit
Holdbarhet	5 år fra produksjonsdato.
Lagringsforhold	Produktet må lagres tørt i original, uåpnet og uskadd forpakning ved temperaturer mellom +5 °C and +30 °C. Paller med ruller må ikke stables på hverandre, eller under paller med annet materiale, hverken under transport eller lagring.
Lengde	100,00 m
Bredde	2,00 m (+/- 2 %)

Tykkelse	1,25 mm (+/- 10 %)	(EN 9073-2)
Egenvekt	120 g/m ² (+/- 10 %)	(EN 29073-1)

TEKNISK INFORMASJON

Strekfasthet	lengderetning	≥ 190 N/50 mm	(EN 29073-3)
	tverrgående	≥ 100 N/50 mm	
Brannmotstand	A2	(EN 13501-1)	

SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur	Følgende produkter bør benyttes avhengig av takets utforming: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Alle typer Sarnafil® og Sikaplan® membraner ▪ Sarnacol®-2170 ▪ Sarnacol® T-660
----------------	--

BRUKSINFORMASJON

Lufttemperatur	-20 °C min. / +60 °C maks.
Overflatetemperatur	- 30 °C min. / + 60 °C maks.

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

S-Glass Fleece-120 legges løst i henhold til monteringsanvisning: Sarnafil® og Sikaplan®.

Ved behov kan S-Glass Fleece-120 punktlimes til underlaget med Sarnacol®-2170 eller Sarnacol® T-660. Tilstøtende lag må overlappes med minst 50 mm.

BEGRENSNINGER

Montering skal kun utføres av Sika®-opplærte og godkjente taktekkere med erfaring fra denne type arbeid.

- Ikke egnet for permanent eksponering av UV-stråler.
- Bruk av visse tilhørende produkter som lim, rengjøringsmidler og løsemidler er begrenset til temperaturer over + 5 °C. Sjekk temperaturbegrensninger i de gjeldende produktdatabladene.
- Særlige tiltak kan være obligatorisk ved montering i omgivelsestemperaturer lavere enn + 5 °C grunnet sikkerhetskrav i nasjonale regelverk

PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdatablad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

REGULATIV (EC) NO 1907/2006 - REACH

Dette materialet er et produkt som definert i artikkel 3 av forordning (EF) nr. 1907/2006 (REACH). Det inneholder ingen stoffer som er ment å avgis fra produktet under normale eller rimelig forutsigbare bruksforhold. I henhold til artikkel 31 i samme forskrift er sikkerhetsdatablad ikke nødvendig for å markedsføre, selge, transportere eller bruke dette produktet. For sikker bruk, følg instruksjonene i dette produktdatablad. Basert på vår nåværende kunnskap inneholder dette produktet ikke SVHC (stoffer med stor grunn til bekymring), oppført i vedlegg XIV i REACH-forordningen, eller på kandidatlisten offentliggjort av European Chemicals Agency (ECHA) i konsentrasjoner over 0,1 % (vektprosent).

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internettsider: www.sika.no

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no



Produktdatablad

S-Glass Fleece-120
Juli 2020, Versjon 01.01
020945051050000007

S-GlassFleece-120-no-NO-(07-2020)-1-1.pdf