

PRODUKTDATABLAD

S-Felt A-300

FIBERDUK AV POLYPROPYLEN

PRODUKTBEKRIVELSE

S-Felt A-300 er en rotbestandig, varmebehandlet fiberduk (100% polypropylen).

BRUKSOMRÅDER

- Sarnafelt A-300 er en rotbestandig, varmebehandlet fiberduk (100% polypropylen) som anvendes som glide- og beskyttelseslag mellom Sikaplan og Sarnafil takfolier (G/S og TG/TS), og betongunderlag. Dessuten anvendes Sarnafelt A-300 som beskyttelseslag mellom Sarnafil takfolier (G/S og TG/TS) og ballast. Fiberduken må ikke utsettes for fri eksponering mot UV.

PRODUKTEGENSKAPER

- Bitumenbestandig
- Enkel utlegging
- Kan resirkuleres



PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	100% polypropylen (PP)	
Forpakning	Rullene er pakket individuelt i en svart PE-folie.	
	Lengde	50,00 m
	Bredde	2,00 m
	Vekt	30,00 kg
Utseende/farge	Overflate	Strukturert
	Farge	Flerfarget
Holdbarhet	5 år fra produksjonsdato	
Lagringsforhold	Lagres i originalforpakning i tørre omgivelser mellom +5 °C og +30 °C. Pallene med rullene må ikke stables oppå hverandre under transport eller lagring.	
Lengde	50,00 m	
Bredde	2,00 m (+/- 2 %)	
Tykkelse	1,9 mm (+/- 10 %)	(EN 9863)

Egenvekt 300 g/m² (+/- 10 %) (EN 9864)

TEKNISK INFORMASJON

Strekfasthet	På langs	≥ 300 N/50 mm	(EN 10319)
	På tvers	≥ 400 N/50 mm	
Forlengelse	På langs	≤ 75 %	(EN 10319)
	På tvers	≤ 75 %	
Brannmotstand	Klasse E		(EN 13501-1)

SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur	Følgende produkter kan benyttes i kombinasjon: <ul style="list-style-type: none">▪ Alle typer Sikaplan® og Sarnafil®▪ Sarnacol®-2170▪ Sarnacol® T-660
----------------	---

BRUKSINFORMASJON

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

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

S-Felt A-300 legges løst i h.t. installasjonsveiledningene for: Sarnafil® og Sikaplan®.
Om nødvendig kan S-Felt A-300 punktlimes til underlaget med Sarnacol®-2170 eller Sarnacol® T-660.
Det skal være en overlapp på 50 mm.

BEGRENSNINGER

Utlegging skal utføres av Sika-opplærte montører med erfaring i denne type arbeider.

- Tåler ikke permanent påvirkning av UV
- Bruk av tilleggsprodukter som lim, rensemidler og løsemidler er begrenset til temperaturer over + 5 °C. Kontroller temperaturbegrensningene i relevant produktblad.
- Spesielle tiltak må iverksettes ved arbeider under + 5 °C.

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-Felt A-300
August 2019, Versjon 01.01
020945051050000003

S-FeltA-300-no-NO-(08-2019)-1-1.pdf