

PRODUKTDATABLAD

S-Drain PVC

Prefabrikeret taksluk for PVC-basert takmembran

PRODUKTBESKRIVELSE

S-Drain PVC er prefabrikerete, stive taksluk i rustfritt stål som benyttes i kombinasjon med PVC-baserte takmembraner.

Merk! S-Drain PVC -versjonen (alternativ benevnelse: "Sikaplan® taksluk") som selges i Norge leveres fra 3:dje parts leverandør, etter lokalt tilpasset spesifisering.

BRUKSOMRÅDER

S-Drain PVC skal kun anvendes av profesjonelle brukere.

- Takvann-sluk for bruk i kombinasjon med Sarnafil® og Sikaplan® PVC-baserte takmembraner.

PRODUKTEGENSKAPER

- UV-resistent
- Produktet leveres med integrert sveise-flens
- Leveres med høykvalitets løv-rist i rustfritt stål (se pkt. "Installasjon")



PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Polyvinylklorid (PVC)
Forpakning	Pakkes manuelt (løst) eller kartong
Holdbarhet	5 år fra produksjonsdato
Lagringsforhold	Produktet må lagres tørt i original, uåpnet og ubeskadiget emballasje og i temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Se også emballasje.

Utseende/farge	Overflate	Glatt
	Farge (flens)	Lys-grå Mørk-grå

Dimensjon	Utv. diameter Ø	Innv. diameter (nominell)	sluk-lengde
	50 mm	DN45	400 mm
	60 mm	DN55	400 mm
	75 mm	DN70	400 mm
	90 mm	DN85	400 mm
	110 mm	DN105	400 mm

SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur	Følgende produkter må evalueres for bruk avhengig av tak-utførelse: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sikaplan® og Sarnafil® PVC takmembran
Kompabilitet	Kan benyttes med alle Sikaplan® og Sarnafil® PVC-baserte takmembraner

TEKNISK INFORMASJON

Strømningshastighet	Avvanningskapasiteter for vertikale taksluk med installerte løvrist (sylinder-type): Verdier iht. EN 1253-2 ved 35 mm vannhøyde:	
	Taksluk; Diameter Ø (mm)	Avvanningskapasitet ved 35 mm vannhøyde (EN 1253-2)
	Ø50	0.8 L/s
	Ø60	1.1 L/s
	Ø75	1.7 L/s
	Ø90	1.9 L/s
	Ø110	2.6 L/s

BRUKSINFORMASJON

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

PRODUKTDATAGRUNNLAG

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

BEGRENSNINGER

Montasje må kun utføres av faglærte entreprenører, som har mottatt produktopplæring av Sika®.

- Bruk av S-Drain PVC begrenses til geografiske regioner med midlere, laveste minimumstemperaturer ned til -50 °C. Permanent brukstemperatur er begrenset inntil +50 °C.
- Dersom kontaktlim/reensemiddel brukes ved montasje av tilbehør må dette utføres ved temperaturer høyere enn +5 °C. Se relevant produktdatablad for ytterligere informasjon.
- Særlige hensyn må tas ved montasjearbeider ved lave ute-temperaturer enn +5 °C iht. nasjonale sikkerhetsforskrifter.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

Frisklufts-ventilasjon må sikres ved arbeid (sveising) i lukkede rom.

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).

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

Følg nøye montasje-anvisning som gjengitt i metode-beskrivelser, bruksanvisninger eller arbeidsprosedyre som er tilpasset stedlige forhold. Se egen montasje-anvisning: "Sarnafil® and Sikaplan® flat roof waterproofing membranes". S-Drain PVC må være forsvarlig festet til tak-overflaten. Festemidler må være dimensjonert for aktuell vind-last.

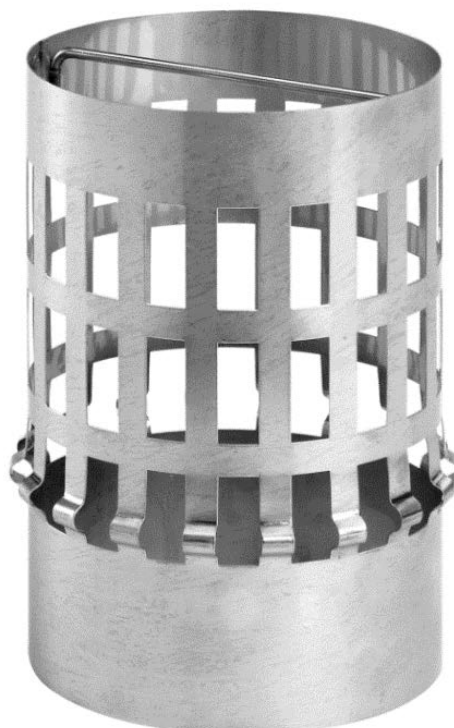
Sika Norge AS

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-Drain PVC
September 2022, Versjon 01.01
020945012050000001



Monter supplerende sylindertype løvrist (bilde) som skal følge med taksluket.

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.

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas innværende 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 utførelse(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

S-DrainPVC-no-NO-(09-2022)-1-1.pdf