

Technische fiche

Editie 03.2011

Identificatie nr. 02 09 05 03 105 0 150000

Versie nr. 04

Sikaplan® type SG 1.5

Sikaplan® type SBV

Bescherm- en scheidingsvlies

Productomschrijving Sikaplan® type SBV is een bescherm- en scheidingsvlies uit polyestervlies (PES) met aan één zijde een PVC-P cachering. De vrije rand van het vlies is 5 – 15 mm breed.

Toepassingen Sikaplan® type SBV wordt gebruikt als bescherm- en scheidingslaag bovenop Sikaplan® dakafdichtingsmembranen in geballaste systemen.

Eigenschappen / Voordelen

- Polyestervlies met PVC-P coating op één zijde.
- Eenvoudige en snelle verwerking.
- Niet UV-stabiel.
- De PVC-P coating is niet compatibel met rechtstreeks contact met andere plastische materialen zoals EPS, XPS.
- Niet bestand tegen teer, bitumen, olie en materialen die solvent bevatten.

Goedkeuringen / Normen ■ Kwaliteitsbeheersysteem conform EN ISO 9001/14001.

Productinformatie

Uiterlijk Vliesoppervlak: gestructureerd
PVC oppervlak: effen

Kleur Vlies: wit
PVC: antraciet

Verpakking Verpakkingseenheid: 12 rollen per pallet

Lengte rol: 20,00 m
Breedte rol: 2,00 m
Gewicht rol: 48,00 kg

Opslagcondities / Houdbaarheid Sikaplan® type SBV rollen moeten in horizontale positie op een pallet worden opgeslagen en afgeschermd worden van direct zonlicht, regen en sneeuw.

Bij correcte opslag heeft Sikaplan® type SBV een onbeperkte houdbaarheid.



Technische gegevens

Materiaalbasis	Polyester (PES) en Polyvinylchloride (PVC)
Lengte	20,00 m
Breedte	2,00 m (+/- 5 mm)
Dikte	1,7 mm (+/- 0,1 mm)
Densiteit	1,20 kg/m ²
Waterdampdoorlaatbaarheid	μ 20000

Systeeminformatie

Toebehoren	Verenigbare producten: <ul style="list-style-type: none">• Sikaplan® PVC dakafdichtingsmembranen
-------------------	--

Kwaliteit van de ondergrond	<p>De ondergrond is uniform, glad en vrij van scherpe uitsteeksels of bramen, etc.</p> <p>Sikaplan® -SG 1,5 (Sikaplan® SG 1,5 mm) moet worden gescheiden van alle incompatibele ondergronden door een effectieve scheidingslaag om de versnelde veroudering van het membraan tegen te gaan. Vermijd direct contact met bitumen, teer, vet, olie, materialen die solvent bevatten en andere kunststoffen, bv. geëxpandeerd polystyreen (EPS), geëxtrudeerd polystyreen (XPS), polyurethaan (PUR), polyisocyanuraat (PIR) of fenolhars (PF). Deze kunnen een nadelige impact op de producteigenschappen hebben.</p>
------------------------------------	---

Weerstand	<p>Niet geschikt voor permanente blootstelling aan UV-straling.</p> <p>De PVC-P coating is niet compatibel met rechtstreeks contact met andere plastische materialen zoals EPS, XPS.</p> <p>Niet bestand tegen teer, bitumen, olie en materialen die solvent bevatten.</p>
------------------	--

Verwerkingsrichtlijnen

Verwerkingsmethode	<p>Conform de geldende verwerkingsrichtlijnen van het betreffende dakafdichtingsmembraan.</p> <p>Sikaplan® type SBV wordt los geplaatst. Aan elkaar grenzende banen moeten elkaar ongeveer 100 mm overlappen. Sikaplan® type SBV moet onmiddellijk na de plaatsing geballast worden (met kiezel of substraat en begroeiing).</p>
---------------------------	--

Opmerkingen bij verwerking / Beperkingen	<p>Plaatsing alleen door dakwerkers die door Sika werden opgeleid.</p> <p>Temperatuurbependingen voor de plaatsing van Sikaplan® type SBV:</p> <p>Ondergrondtemperatuur: -30°C min. / +60°C max. Omgevingstemperatuur: -20°C min. / +60°C max.</p> <p>De plaatsing van bepaalde aanvullende producten, bijv. contactlijmen / reinigingsmiddelen wordt beperkt tot temperaturen boven +5°C. Raadpleeg de respectievelijke productfiches.</p> <p>Mogelijk worden speciale maatregelen opgelegd voor plaatsing onder +5°C omgevingstemperatuur omwille van veiligheidsvereisten conform de nationale wetgeving.</p>
---	--

Waardenbasis	<p>Alle technische gegevens in dit productinformatieblad zijn gebaseerd op laboratoriumtesten.</p> <p>De effectief gemeten waarden kunnen enigszins afwijken door omstandigheden waar wij geen controle over hebben.</p>
---------------------	--

Lokale beperkingen	<p>De prestaties van dit product kunnen van land tot land verschillen als gevolg van specifieke lokale voorschriften. Raadpleeg het lokale productinformatieblad voor een exacte beschrijving van de toepassingsgebieden.</p>
---------------------------	---

Gezondheids- en veiligheidsvoorschriften	Dit product valt niet onder de EG-regelgeving met betrekking tot gevaarlijke goederen. Bijgevolg is er geen materiaalveiligheidsfiche volgens EG-richtlijn 91/155 EWG vereist om het product op de markt te brengen, te transporteren of te gebruiken. Het product brengt het milieu geen schade toe wanneer het wordt gebruikt op de voorgeschreven manier.
REACH	Europese Gemeenschap Verordening inzake chemische stoffen en hun veilig gebruik (REACH: EG 1907/2006) Dit product is een voorwerp waarop Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) van toepassing is. Het bevat geen stoffen die kunnen worden vrijgelaten uit het product bij normaal of redelijkerwijs te verwachten gebruik. Daarom zijn er geen registratie-eisen voor stoffen in voorwerpen waarop artikel 7.1 van de Verordening van toepassing is. Gebaseerd op onze huidige kennis, bevat dit product geen zeer zorgwekkende stoffen (SVHC) uit de lijst die is gepubliceerd door het Europees Agentschap voor chemische stoffen in concentraties boven 0,1% (gew./gew.).
Beschermende maatregelen	De aanvoer van verse lucht moet gegarandeerd worden bij het werken (lassen) in afgesloten ruimtes. De lokale veiligheidsvoorschriften moeten worden nageleefd.
Transportklasse	Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijke stof voor transport.
Verwijdering	Het materiaal is recycleerbaar. Het verwijderen moet gebeuren conform de lokale voorschriften. Raadpleeg uw Sika verkoopsorganisatie voor meer informatie.

Wettelijke informatie

De informatie, en in het bijzonder, de aanbevelingen met betrekking tot de toepassing en het eindgebruik van Sika producten, wordt in goed vertrouwen verstrekt op basis van de huidige kennis en ervaring van Sika met producten die op de juiste wijze zijn opgeslagen, behandeld en toegepast onder normale omstandigheden in overeenstemming met de aanbevelingen van Sika. In de praktijk zijn de verschillen in materialen, ondergronden en werkelijke omstandigheden ter plaatse zodanig dat er geen garantie kan worden ontleend met betrekking tot verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel, noch enige aansprakelijkheid voortvloeiend uit enige juridische relatie, op basis van deze informatie, of uit enige schriftelijke aanbevelingen of enig ander advies dat wordt gegeven. De gebruiker van het product moet de verenigbaarheid van het product testen voor de beoogde toepassing en doel. Sika behoudt zich het recht om de producteigenschappen te wijzigen. De eigendomsrechten van derden dienen te worden gerespecteerd. Alle bestellingen worden aanvaard onder de huidige verkoop- en leveringsvoorwaarden. Gebruikers dienen altijd de meest recente uitgave van het lokale productinformatieblad raadplegen voor het betreffende product; exemplaren hiervan worden op verzoek verstrekt.



Sika nv
Pierre Dupontstraat 167
BE-1140 Evere
België

Tel. +32 2 726 16 85
Fax +32 2 726 28 09
www.sika.be

