

## PRODUKTOVÝ LIST

# Sikaplan® SBV 08

Ochranná a separačná vrstva vyrobená z PVC a polyesteru

### POPIS PRODUKTU

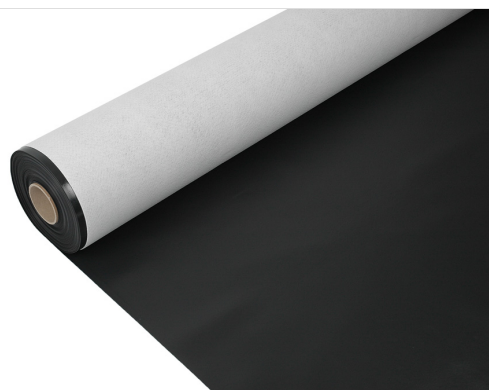
Sikaplan® SBV 08 je ochranná a separačná vrstva vyrobená z PVC a s povrchovou úpravou z polyesterového vlákna na jednej strane.

### POUŽITIE

- Sikaplan® SBV 08 sa používa ako ochranná a separačná vrstva, ktorá sa voľne ukladá na hydroizolačné membrány Sikaplan® v skladbách zaťažených strešných systémov.

### VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Polyesterové vlákno v kombinácii s PVC-P povrchovou úpravou na jednej strane
- Jednoduché zabudovanie



### ÚDAJE O PRODUKTE

<b>Chemická báza</b>	Polyester (PES) a polyvinylchlorid (PVC)	
<b>Balenie</b>	Dĺžka rolky	20,00 m
	Šírka rolky	2,00 m
	Hmotnosť	48,00 kg
<b>Vzhľad/ farba</b>	Povrch textílie	Štruktúrovaný
	Povrch PVC	Hladký
	Fleece (textília)	Biela
	PVC:	Antracit
<b>Doba skladovania</b>	5 rokov od dátumu výroby.	
<b>Podmienky skladovania</b>	Produkt musí byť skladovaný v originálnom, neotvorenom a nepoškodenom balení, v suchu a pri teplotách medzi + 5 °C a + 30 °C. Skladovať v horizontálnej polohe. Neukladať palety s rolkami na seba, alebo pod paletami s inými materiálmi, počas prepravy ani počas skladovania. Vždy je nutné dodržiavať inštrukcie uvedené na obale.	
<b>Dĺžka</b>	20,00 m	

Šírka	2,00 m (+/- 5 mm) okraj bez textílie je 5–15 mm široký.
Hrúbka	1,7 mm (+/- 0,1 mm)
Plošná hmotnosť	1,20 kg/m <sup>2</sup>

## TECHNICKÉ INFORMÁCIE

Prestup vodných pár	$\mu = 20\ 000$
---------------------	-----------------

## INFORMÁCIE O SYSTÉME

Skladba systému	Nasledujúce produkty a ich použitie musia byť uvažované podľa návrhu a riešenia konkrétneho projektu strechy: <ul style="list-style-type: none"> <li>Všetky druhy Sikaplan® PVC strešných hydroizolačných membrán</li> </ul>
Kompatibilita	PVC-P povrchová úprava nie je kompatibilná v priamom kontakte s inými plastmi napr. EPS, XPS. Nie je odolná voči dechtu, bitúmenu, olejom a materiálom obsahujúcim rozpúšťadlá.

## INFORMÁCIE O APLIKÁCI

Teplota okolitého vzduchu	-20 °C min. / +60 °C max.
Teplota podkladu	-30 °C min. / +60 °C max.

## PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

## LIMITY

Tento materiál môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli!

- Nie je trvalo odolná voči UV žiareniu.
- Nepoužívať ako hlavnú hydroizolačnú vrstvu.
- Uistite sa, že Sikaplan® SBV 08 je chránená od priameho kontaktu s nekompatibilnými materiálmi.
- Sikaplan® SBV 08 sa musí zabudovávať ako voľne uložená, bez naťahovania alebo zabudovávania pod napätím.
- Použitie Sikaplan® SBV 08 membrán je limitované pre geografickú oblasť s priemernou mesačnou minimálnou teplotou -50 °C. Trvalá teplota vzduchu počas používania je limitovaná do +50 °C.
- Použitie doplnkových materiálov, ako sú lepidlá, čističe a rozpúšťadlá, je limitované teplotou nad +5 °C. Teplotné limity overte v produktovom liste príslušného materiálu.
- Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pre zabudovanie pri teplote vzduchu nižšej ako je +5°C, kvôli bezpečnostným opatreniam v súlade s národnou legislatívou.

## INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

### NARIADENIE (ES) Č. 1907/2006 - REACH

Tento produkt je výrobok v zmysle článku 3 nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. K uvedeniu výrobku na trh, jeho preprave a použitiu sa nevyžaduje karta bezpečnostných údajov podľa článku 31 citovaného nariadenia. K zaisteniu bezpečného použitia postupujte v súlade s pokynmi uvedenými v tomto produktovom liste. Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje žiadne SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) uvedené v prílohe XIV nariadenia REACH alebo v zozname látok, ktoré by mohli spadať do tejto kategórie, uverejnenom Európskou agentúrou pre chemické látky v koncentrácii viac ako 0,1 % celkovej hmotnosti.

# POKYNY PRE APLIKÁCIU

## APLIKÁCIA

Sikaplan® SBV 08 sa zabudováva ako voľne uložená podľa návodu na zabudovanie: Sikaplan® PVC membrány.

Sikaplan® SBV voľne uložte. Vzájomné prekrytie membrány musí byť minimálne 150 mm. Sikaplan® SBV musí byť bezpečne zaťažený (štrkom alebo zeminou a rastlinami) ihneď po zabudovaní.

## MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarované údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

## PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na [www.sika.sk](http://www.sika.sk)

**Sika Slovensko, spol. s r.o.**

Rybničná 38/e

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0403

[www.sika.sk](http://www.sika.sk)



**Produktový list**

Sikaplan® SBV 08

Marec 2021, Verzia 01.01

020905071100081101

SikaplanSBV08-sk-SK-(03-2021)-1-1.pdf