



PRODUKTOVÝ LIST

SikaRoof® Seam Sealant Type S

PVC těsnění spár pro střešní hydroizolační fólie z PVC Sikaplan®

POPIS PRODUKTU

SikaRoof® Seam Sealant Type S je rozpouštědlový těsnicí tmel z modifikovaného PVC pro Sikaplan® PVC pro střešní hydroizolační fólie.

POUŽITÍ

- Těsnění okrajů svařovaných švů střešních hydroizolačních Sikaplan® PVC kompatibilních s bitumenem.

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Viskózní kapalina
- Rozpouštědlo se rychle odpařuje a vytváří polymerní těsnění
- Dobrá přilnavost k povrchu PVC střešní fólie
- Odolný
- Nanáší se pomocí lahve s aplikátorem Sikaplan® PE
- Snadno se aplikuje

INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze	Roztok modifikované směsi PVC obsahující vysoce těkavá rozpouštědla.	
Balení	Nádoba	2,00 l
	Balící jednotka	karton 6 × 2,00 L = 12,00 L
Skladovatelnost	12 měsíců od data výroby.	
Podmínky skladování	Výrobek musí být skladován v původním, neotevřeném a nepoškozeném obalu v suchu při teplotách od +5 °C do +25 °C. Vždy se řiďte informacemi na obalu. Výrobek je vysoce hořlavý: Je třeba dodržovat bezpečnostní předpisy týkající se skladování a manipulace s nebezpečným zbožím.	
Vzhled / Barva	Světle šedá	(~RAL 7047)
	Olovená šedá	(~RAL 7011)
	Antracit	(~RAL 7021)
	Dopravní bílá	(~RAL 9016)
	Bledě zelená	(~RAL 6021)
	Cihlově červená	(~RAL 8004)
Objemová hmotnost	0,95 kg/l	
Konzistence	Viskózní kapalina	

APLIKAČNÍ INFORMACE

Spotřeba	~30 g/m při použití lahvičky s aplikátorem Sikaplan® PE
Teplota vzduchu v okolí	+5 °C min.
Teplota podkladu	+5 °C min.

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Kompatibilita	Není kompatibilní v přímém kontaktu s tepelně izolačními deskami z polystyrenu (EPS) a termoplasty, které nejsou odolné vůči rozpouštědlům (např. polystyren, polykarbonát, akrylát).
---------------	---

PLATNOST HODNOT

Veškeré technické údaje uvedené v tomto produktovém listu vycházejí z laboratorních zkoušek. Z důvodu okolností, jež nejsme schopni ovlivnit, mohou být skutečně naměřené hodnoty odlišné.

DALŠÍ DOKUMENTACE

Pokyny k instalaci: Střešní fólie Sikaplan®

OMEZENÍ

Instalační práce smí provádět pouze vyškolení a schválení dodavatelé společnosti Sika, kteří mají zkušenosti s tímto typem aplikace.

- Při použití v uzavřených nebo stísněných prostorách zajistěte dostatečné větrání.
- Během aplikace nekuřte a nevystavujte se otevřenému ohni.
- Použití některých pomocných výrobků, jako jsou lepidla, čisticí prostředky a rozpouštědla, je omezeno na teploty nad +5 °C. Dodržujte teplotní omezení uvedená v příslušných produktových listech.
- Při instalaci pod okolní teplotou +5 °C mohou být povinná zvláštní opatření kvůli bezpečnostním požadavkům v souladu s národními předpisy.

ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ, ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Uživatel si musí před použitím jakýchkoliv výrobků přečíst nejnovější bezpečnostní listy. Informace a rady týkající se bezpečné manipulace s chemickými výrobky, jejich skladování a likvidace najdou uživatelé v nejnovějších bezpečnostních listech obsahující fyzikální, ekologické, toxikologické a jiné údaje týkající se bezpečné manipulace s výrobkem.

INSTRUKCE PRO APLIKACI

KVALITA PODKLADU

Membrána musí být suchá, čistá a čerstvě nainstalována.

PŘÍPRAVA PODKLADU

- Před použitím výrobku vyzkoušejte svařované švy. Viz příslušná část návodu k instalaci: Sikaplan® střešní membrány.
- Pokud je šev membrány znečištěný nebo kontaminovaný. Povrchy švů je třeba očistit čisticím prostředkem Sika-Trocal® Cleaner L 100.

APLIKACE

Přísně dodržujte montážní postupy definované v metodických pokynech, aplikačních příručkách a pracovních návodech, které musí být vždy přizpůsobeny aktuálním podmínkám na staveništi.

DŮLEŽITÉ

- Nerušte utěsněný okraj spoje, dokud se rozpouštědla zcela neodpaří a tmel nezaschne.
- Náhodně rozlitý výrobek lze odstranit bavlněným hadříkem, pokud se provede okamžitě.
- Při aplikaci používejte rukavice odolné vůči rozpouštědlům a ochranné brýle.

Naneste SikaRoof® Seam Sealant Type S pomocí PE - lahvičky s aplikátorem (proužek \varnothing cca 3-4 mm) na čistý okraj svarového spoje. Ujistěte se, že tmel pokrývá celý obnažený okraj podél švu. Utěsněný okraj švu nesmí být narušen, dokud se rozpouštědla zcela neodpaří a film nezaschne.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Nářadí a vybavení je třeba ihned po použití očistit čisticím prostředkem Sika-Trocal® Cleaner L 100.

MÍSTNÍ OMEZENÍ

Upozorňujeme, že v důsledku specifických místních předpisů se deklarovaná data a doporučená použití tohoto produktu mohou v jednotlivých zemích lišit. Přesné údaje o produktu a jeho použití naleznete v místním produktovém listu.

PRÁVNÍ DODATEK

Informace a zejména doporučení k aplikaci a použití výrobků společnosti Sika koncovými uživateli jsou poskytovány v dobré víře na základě stávajících znalostí a zkušeností společnosti Sika s těmito výrobky za předpokladu řádného skladování, nakládání a používání za běžných podmínek v souladu s doporučeními společnosti Sika. V praxi nelze vzhledem k rozdílům v materiálech, podkladech a ve skutečných podmínkách v daném místě dovozovat z těchto informací ani z písemných doporučení či jiného poskytnutého poradenství žádnou záruku za prodejnost či vhodnost k určitému účelu ani žádnou odpovědnost vyplývající z jakéhokoli právního vztahu. Uživatel výrobku musí předem vyzkoušet, zda je výrobek vhodný pro zamýšlené použití a účel. Společnost Sika si vyhrazuje právo změnit vlastnosti svých výrobků. Je nutné respektovat majetková práva třetích osob. Veškeré objednávky přijímáme v souladu s Obchodními a dodacími podmínkami v platném znění. Uživatelé jsou vždy povinni prostudovat si poslední verzi produktového listu k danému výrobku, jehož kopie zašleme na vyžádání nebo jsou k dispozici na www.sika.cz.

Sika CZ, s.r.o.

Bystrcká 1132/36
CZ-624 00 Brno
tel: +420 546 422 464
sika@cz.sika.com
www.sika.cz



Produktový list

SikaRoof® Seam Sealant Type S
Září 2024, Verze 01.01
020945071250000008

SikaRoofSeamSealantTypeS-cs-(09-2024)-1-1.pdf

