

PRODUKTOVÝ LIST

Sarnaplast®-2235

Těsnicí tmel pro střešní hydroizolační systémy Sarnafil®

POPIS PRODUKTU

Sarnaplast®-2235 je 1komponentní bezbarvý elastomerní silikonový těsnicí tmel pro těsnění napojení detailů na střešních systémech Sarnafil®.

POUŽITÍ

Sarnaplast®-2235 může být použit pouze proškolenými aplikátory

Těsnicí tmel pro:

- Uzavírací spáry
- Dilatační spáry
- Obvodové lemování

VLASTNOSTI / VÝHODY

- Odolný vůči UV záření
- Aplikace na drsné ai hladké podklady
- Lepí na většinu stavebních materiálů
- Nanáší se pomocí standardní aplikační pistole



SCHVÁLENÍ / STANDARDY

- TZUS České Budějovice - certifikát č. 204/C5/2015/020-032484

INFORMACE O PRODUKTU

Chemická báze

Silikon s neutrálním vytvrzovacím systémem (Alkoxy)

Balení

310 ml kartuše, 12 kartuší na krabici

Produktový list

Sarnaplast®-2235

Listopad 2020, Verze 01.01

02094507215000002

Vzhled / Barva	Bezbarvý
Skladovatelnost	21 měsíců od data výroby
Podmínky skladování	Produkt musí být skladován v originálním, neotevřeném a nepoškozeném uzavřeném obalu v suchu při teplotách od +5 °C do +30 °C. Vždy se řiďte informacemi na obalu.
Objemová hmotnost	~ 0,98 g/cm ³ (+25 °C)

SYSTÉMOVÉ INFORMACE

Kompatibilita	Kompatibilní podklady/produkty	beton, cihly, omítka, kovy, sklo, keramika, Sarnafil® TG/TS, Sarnafil® G/S
	Doplňkové produkty	Primer T-501 Primer-110 Sarna® Cleaner

APLIKAČNÍ INFORMACE

Teplota vzduchu v okolí	+5 °C min
Teplota podkladu	+5 °C min
Čas vytvrzení	Doba vytvoření povrchové kůže ~ 30 minut. Kompletně vytvrzeno ~7 dní.

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.

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.

DALŠÍ DOKUMENTACE

Instrukce pro instalaci

Viz 'Sarnafil® a Sikaplan® střešní hydroizolační fólie'

OMEZENÍ

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

- Aplikace doplňkových produktů, např. kontaktní lepidla / čističe je omezena na teploty nad +5 °C. Podrobnější informace naleznete v příslušných produktových listech.

INSTRUKCE PRO APLIKACI

KVALITA PODKLADU

Podklad by měl mít dostatečnou pevnost, aby odolal namáhání vyvolanému tmelem během pohybu.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být pevný, čistý, suchý a zbavený kontaminace, jako jsou nečistoty, prach, řasy nebo jiné škodlivé látky, které by mohly ovlivnit přilnavost tmele. Veškerý prach, uvolněný a drobný materiál musí být před aplikací aktivátorů, primerů nebo těsnících materiálů zcela odstraněn ze všech povrchů.

APLIKACE

Postup instalace fólie

Je-li to relevantní, věnujte pozornost další dokumentaci, jako je příslušná metodická příručka, aplikační příručka a instalační nebo pracovní pokyny.

Postup tmelení

Priming

Podklady natřete základním nátěrem Primer 110 (Sarnafil® G / S) nebo Primer T 501 (Sarnafil® TG / TS) a nechte zaschnout.

Aplikace

Připravte si konec kartuše před nebo po zasunutí do aplikační pistole a poté nasadte špičku. Vytlačte Sarnaplast®-2235 do nebo kolem spáry a zajistěte jeho úplný kontakt se stranami spáry a zabraňte vnesení vzduchu.

Dokončování

Co nejdříve po nanesení musí být těsnicí prostředek pevně nalepen na strany spáry, aby byla zajištěna dostatečná přilnavost a požadovaný povrch. K vyhlazení povrchu spoje použijte kompatibilní látky, jako je voda. Nepoužívejte látky obsahující rozpouštědla.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ

Okamžitě po použití očistěte všechny nástroje a aplikační vybavení prostředkem Sarna Cleaner. Vytvrzený materiál lze odstranit pouze mechanicky.

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

Sarnaplast®-2235
Listopad 2020, Verze 01.01
020945072150000002

Sarnaplast-2235-cs-CZ-(11-2020)-1-1.pdf

