

PRODUKTOVÝ LIST

Sarnacol®-2170

KONTAKTNÉ LEPIDLO PRE STREŠNÚ HYDROIZOLAČNÚ FÓLIU SARNAFIL® ... FELT

POPIS PRODUKTU

Sarnacol®-2170 je 1-komponentné kontaktné lepidlo rozpúšťadlového charakteru na báze nitril kaučuku.

POUŽITIE

- Lepenie hydroizolačných fólií Sarnafil® G a Sarnafil® G...Felt na podklady a na obvodové a lemovacie detaily.

Lepené podklady:

- betón, odľahčený betón, tehla, omietka
- drevovláknité dosky (OSB), preglejka, drevodosky
- vláknocementové dosky
- dosky z minerálnych vlákien s dostatočnou pevnosťou v tlaku a vhodným povrchom na lepenie
- polyester, tvrdé a mäkké PVC
- galvanizovaná oceľ, PVC potiahnutý kov
- PUR/PIR izolačné dosky s lamináciou (sklené alebo minerálne vlákna)

VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Osvedčené vlastnosti po celé desaťročia
- Prilne na pevné, drsné a čisté povrchy
- Aplikácia štetcom alebo valčekom
- Dobrá priľnavosť k rôznym podkladom

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Nitril kaučuk na báze rozpúšťadiel	
Balenie	5 kg, 20 kg Varianty balenia nájdete v aktuálnom cenníku.	
Vzhľad/ farba	Červená	
Doba skladovania	24 mesiacov od dátumu výroby.	
Podmienky skladovania	Produkt sa musí skladovať v originálnom, neotvorenom a nepoškodenom uzatvorenom balení v suchom prostredí pri teplote medzi +5 °C až +30 °C. Vždy sa riadte údajom na obale.	
Hustota	~0,90 kg/l (+20 °C)	
Obsah prchavých organických zlúčenín (VOC)	VOC-CH (VOCV)	7,4 %
	VOC-EU (rozpúšťadlo)	7,4 %
Konzistencia	Kvapalina	

INFORMÁCIE O SYSTÉME

Kompatibilita	Nesmie sa použiť na týchto podkladoch: <ul style="list-style-type: none">▪ EPS/XPS izolačných doskách▪ Medenej doske▪ Bitúmenových podkladoch▪ Hydroizolačných membránach (termoplastoch / elastoméroch) s výnimkou mäkkého PVC Tieto materiály by mohli nepriaznivo ovplyvniť vlastnosti produktu.
----------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

INFORMÁCIE O APLIKÁCI

Spotreba	~300 g/m ² –500 g/m ² až do 1000 g/m ² na veľmi nasiakavých podkladoch. Spotreba závisí od nerovnosti a nasiakavosti podkladu. Tieto hodnoty sú teoretické a nezahŕňajú žiadne dodatočné množstvá materiálu, ktoré môžu byť ovplyvnené pórovitosťou, profilom povrchu, kvalitou, stratami a pod.
Teplota okolitého vzduchu	+5 °C min
Teplota podkladu	+5 °C min
Doba vytvrdzovania	Úplná prínavosť sa vo všeobecnosti dosiahne okamžite po lepení. Pre proces mokrého lepenia nechajte čas tuhnutia 15 minút až 1 hodinu. Konečná pevnosť sa dosiahne približne po 1 týždni. Všetky tieto časy môžu byť ovplyvnené podmienkami okolia.

POKYNY PRE APLIKÁCIU

KVALITA PODKLADU

Podklad musí mať dostatočnú pevnosť a prínavosť, aby odolal sanii vetra.

PRÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí byť odolný voči rozpúšťadlám a musí byť pevný, čistý, suchý, bez oleja, masťôť, prachu, ošetrovacích činidiel a drobných častíc. Pred nanosením lepidla musí byť plech očistený pomocou Sarna Cleaner.

APLIKÁCIA

Preštudujte si ďalšiu dokumentáciu, ako napríklad príslušný návod na zabudovanie, aplikačnú príručku a inštaláčny alebo pracovný pokyny.

Všeobecné informácie

Sarnacol®-2170 musí byť pred použitím opatrne premiešaný. Vždy, keď sa lepidlo nepoužíva, uzatvorte nádobu, aby sa udržala konštantná spracovateľnosť (aby sa znížilo vyparovanie rozpúšťadla).

Viskozita kontaktného lepidla Sarnacol®-2170 môže byť zmenená alebo upravená pridaním Sarna Cleaneru. Viskozitu môže byť potrebné upraviť po dlhšom skladovaní alebo ak bola nádoba otvorená dlhší čas.

Sarna Cleaner zamiešajte do lepidla opatrným primiešaním malých množstiev, aby ste dosiahli požadovanú viskozitu.

Na odstránenie zvyškov lepidla zo strešnej fólie použite Sarna Cleaner.

Kontaktné lepenie (Sarnafil® G na podklady a po obvode)

Naneste lepidlo rovnomerne na podklad pomocou aplikačného valčeka. Neaplikujte lepidlo na plochu väčšiu, ako je možné pokryť za jeden deň. Nechajte lepidlo úplne vyschnúť. Na nasiakavé podklady naneste 2 vrstvy lepidla (prvá vrstva musí byť pred nanosením druhej vrstvy úplne suchá).

Naneste lepidlo rovnomerne na spodnú stranu strešnej fólie (poznámka: oblasť prekrytia zvaru musí byť bez lepidla). Keď sa lepidlo nechá dostatočne odpariť (test prstom), položte fóliu do lepidla na podklade. Pomocou vhodného prítlačného valca fóliu pevne pritlačte.

Na miestach, ktoré budú bezprostredne po lepení (hrany) vystavené namáhaniu, môže byť Sarnafil® G tiež externe zahrievaná pomocou zdroja tepla (výchrevná pištoľ Sarnafil®) a potom okamžite pomocou vhodného prítlačného valca zatlačená.

Mokrú lepenie (Sarnafil® G Felt na podklady)

Naneste lepidlo rovnomerne na podklad pomocou aplikačného valčeka. Neaplikujte lepidlo na plochu väčšiu, ako je možné pokryť za jeden deň. Nechajte lepidlo úplne vyschnúť. Na podklad naneste druhú vrstvu lepidla. Položte fóliu do mokrého lepidla na podklade. Pomocou vhodného prítlačného valca fóliu pevne pritlačte do lepidla.

ČISTENIE NÁRADIA

Náradie a vybavenie musí byť očistené pomocou Sika® Sarna Cleaner ihneď po použití. Vytvrdený materiál je možné odstrániť už len mechanicky.

ĎALŠIE DOKUMENTY

- Pokyny na zabudovanie a produktový list príslušnej strešnej hydroizolačnej fólie.

LIMITY

- Použitie niektorých pomocných produktov, ako sú lepidlá, čistiace prostriedky a rozpúšťadlá, je obmedzené na teplotu nad +5°C. Dodržiavajte teplotné obmedzenia uvedené v príslušných produktových listoch.
- Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pri teplote vzduchu pod +5°C kvôli požiadavkám na bezpečnosť vzhľadom na miestnu legislatívu.

PLATNOSŤ HODNÔT

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

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.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

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. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Rybničná 38/e

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0403

www.sika.sk



Produktový list

Sarnacol®-2170

Apríl 2020, Verzia 01.02

020945072000000004

Sarnacol-2170-sk-SK-(04-2020)-1-2.pdf