

Produktový list
Vydanie 08/2011
Identifikačné č.
02 09 45 07 200 0 000002
Sarnacol® T660

Sarnacol® T 660

Lepidlo pre strešné vodonepriepustné fólie Sarnafil® TG 66,
Sarnafil® TS 77 a substrešné fólie Sarnafil® TU

Popis produktu 1-komponentné kontaktné lepidlo na báze butylkaučuku.

Použitie Sarnacol® T 660 je kontaktné lepidlo na lepenie fólií typu Sarnafil® TG 66, Sarnafil® TS 77 a Sarnafil® TU po obvode a na presahoch.

Charakteristiky / výhody

- Lepí na pevných, drsných a čistých povrchoch
- Vhodné podklady:
 - betón, odľahčený betón, tehla, omietka
 - OSB dosky, preglejky
 - vláknocement
 - starý bitúmen
 - dosky z minerálnych vlákien s dostatočnou pevnosťou v tlaku a s vhodným povrchom na lepenie
 - PUR/PIR izolačné dosky s lamináciou (sklo alebo minerálne vlákna a povrstvený hliník)
 - polyester (vyžaduje sa tepelná aktivácia), tvrdé PVC
 - galvanizovaná oceľ, hliník, nikel chrómová oceľ
- Aplikácia: štetcom alebo valčekom

Testy

Osvedčenia / normy Systém manažérstva kvality podľa noriem EN ISO 9001/ 14001

Údaje o produkte

Forma

Konzistencia Kvapalina

Farba žltá

Balenie Nádoba: 18,0 kg, 5,0 kg
Baliaca jednotka: europaleta alebo samostatná nádoba

Skladovanie

Skladovacie podmienky Skladujte v suchom prostredí pri teplote od +5°C do +30°C.

Životnosť 15 mesiacov od dátumu výroby pri správnom skladovaní v originálnom, neotvorenom a nepoškodenom balení. Dátum expirácie je uvedený na obale.

Technické údaje

Chemická báza 1 komponentné kontaktné lepidlo na báze butyl kaučuku obsahujúce rozpúšťadlá



Hustota	~ 0,80 kg/l (+20°C)
Informácie o systéme	
Aplikačné detaily	
Spotreba	Spotreba závisí od drsnosti a nasiakavosti podkladu a je od cca 300 g/m ² do 500 g/m ² na uzatvorených podkladoch a do 1000 g/m ² na veľmi nasiakavých podkladoch.
Kvalita podkladu	Podklad musí byť dostatočne pevný a priľnavý, aby odolával sile tlaku vetra.
Príprava podkladu	Podklad musí byť odolný voči rozpúšťadlám, pevný, čistý, suchý, bez oleja a mastnoty. Kovová platňa musí byť vyčistená pomocou Solvent T 660 pred nanosením lepidla.
Kompatibilita	<p>■ Nevhodné podklady:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EPS/ XPS izolačné dosky - medené platne
Pokyny pre aplikáciu	
Návod na použitie	Podľa platných inštrukcií na zabudovanie príslušných strešných vodonepriepustných fólií.
Aplikačné metódy	<p>Všeobecné informácie o lepidle: Sarnacol® T 660 musí byť pred použitím dôkladne premiešaný. Zatvorte nádobu, ak sa práca preruší na dlhšie obdobie. Sarnacol® T 660 môže byť rozriedený so Solvent T 660, aby sa upravila jeho tekutosť. Použite Solvent T 660 na odstránenie zvyškov lepidla zo strešnej fólie.</p> <p>Všeobecné zásady na lepenie (kontaktné lepenie): Lepidlo rovnomerne naneste na podklad, najlepšie pomocou valčeka. Nenanášajte lepidlo na oblasť väčšiu ako je možné pokryť v jeden deň. Nechajte lepidlo úplne vyschnúť. Min. doba odparenia sú 2 hodiny, max. 10 hodín. Naneste dva nátery lepidla na nasiakavé podklady (prvý náter musí byť úplne vyschnutý pred nanášaním druhého náteru).</p> <p>Naneste lepidlo rovnomerne na spodnú stranu strešnej fólie, najlepšie pomocou valčeka (presahy zvarov musia byť bez lepidla). Keď sa lepidlo odparí (skúška prstom po cca 30 min), položte strešnú fóliu, vyrovnajte ju, nalepte a vtláčte pomocou valčeka. Čas schnutia/ odparenia závisí od teploty, vlhkosti vzduchu, vlastností podkladu a množstva lepidla.</p> <p>Aktivácia teplom: Po nalepení je priľnavosť vo všeobecnosti zlepšená nahriatím strešnej fólie. Preto je strešná fólia nahrievaná externe pomocou ohrievača (Sarnafil® heat gun) a okamžite vtláčaná pomocou valčeka. Vyhnite sa lešteniu strešnej fólie, hlavne v oblasti presahov zvarov.</p>
Čistenie náradia	Náradie musí byť očistené pomocou Solvent T 660 okamžite po použití.
Poznámky k aplikácii / Limity	<p>Tento materiál môžu zabudovávať iba firmou Sika zaškolení profesionáli!</p> <p>Teplotné limity pre zabudovanie lepidla: Teplota podkladu: min. +5°C Teplota vzduchu: min. +5°C</p> <p>Zabudovanie niektorých pomocných produktov napr. kontaktných lepidiel/ čističov sa môže vykonať iba pri teplote nad +5°C. Prosím preštudujte si príslušné produktové listy.</p> <p>Špeciálne opatrenia môžu byť povinné pre zabudovanie pri teplote vzduchu nižšej ako +5°C kvôli bezpečnostným opatreniam v súlade s národnou legislatívou.</p>
Vytvrdzovanie	
Čas vytvrdenia	<p>Pevnosť požadovaná pre plánované napätie sa dosiahne okamžite.</p> <p>Konečná pevnosť sa dosiahne po cca 1 týždni a závisí od teploty a vlhkosti.</p>

Poznámky	Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne údaje na stavenisku sa preto v závislosti od zmien podmienok, ktoré sú mimo našu kontrolu, môžu odlišovať
Miestne obmedzenia	Prosím všimnite si, že v dôsledku špecifických miestnych podmienok sa správanie tohto produktu môže meniť v závislosti od krajiny. Prosím vyžiadať si miestny produktový list pre presný popis aplikácie.
Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti	Podrobné informácie ohľadne bezpečnej manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnej karte bezpečnostných údajov (KBÚ), ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje. Informácie týkajúce sa legislatívy REACH sa nachádzajú v aktuálnej KBÚ.
Právne oznámenia	<p>Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.</p> <p>V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov.</p> <p>Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajú našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.</p>



Sika Slovensko spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava – Vajnory
 Tel: 02 / 49 20 04 17, 49 20 04 41 e-mail: sika@sk.sika.com
 Fax: 02 / 49 20 04 44 http://www.sika.sk

Redigoval: Ing. Rippelová
 Dňa: 2.11.2011



Innovation & Consistency | since 1910