

SAB

Tmely – PUR



Pružný tesniaci tmel na báze polyuretánu.

POUŽITIE:

Tesniaci tmel s veľmi dobrou prínavosťou na takmer všetky stavebné hmoty – vhodný hlavne na sklo, hliník a betón bez základného náteru.

Používa sa hlavne pre dotesnenie keramických obkladov a dlažieb k niektorým stavebným prvkom ako sú dverové a okenné rámy, klampiarske prvky, podlahové vpuste a iné priestupy.

V reakcii so vzdušnou vlhkosťou vytvorí trvale elastickú tesniacu hmotu.

Ako náhrada silikónových tmelov v miestach kde nevyhovujú.

Možno použiť tiež na škárovanie prefabrikovaných panelov a obvodových plášťov budov obecne, spojovacie a strešné škáry, prechodové škáry okien (vrátane PVC) a dverí, škáry v dreve a kove; lepenie betónových a keramických dosiek.

FAREBNÉ ODTIENE: biela, manhattan.

Charakteristické vlastnosti:

- nestekavý – tixotropna konzistencia
- dobrá pretierateľnosť a odolnosť proti UV žiareniu
- výborná odolnosť proti vode
- mierna odolnosť voči kyselinám a zásadám, rozpúšťadlám a hydrokarbonátom

ZLOŽENIE: Jednozložkový polyuretánový tmel s obsahom polyuretánového prepolymeru (zmiešaný polyol a polymérny isokyanát).

TECHNICKÉ PARAMETRE:

Vzhľad:	nestekavá pasta
Merná hmotnosť:	1,17 g/cm ³
Doba zavädnutia:	1,45 – 2,3 hod.
Vulkanizácia:	3 mm/24hod.
Odolnosť proti vode, kyselinám, zásadám:	áno
Modul pri pretrhnutí:	0,3
Ťažnosť:	nad 250 %
Tvrdosť:	40 Shore A
Aplikačná teplota:	+ 5°C až + 40°C
Tepelná odolnosť:	- 40°C až + 80°C
Odolnosť UV žiarenia:	áno

PRÍPRAVA PODKLADU:

Povrch musí byť suchý, čistý, zbavený prachu a mastnoty.

LASSELSBERGER, s.r.o.
Adelova 2549/1
320 00 Plzeň - Jižní Předměstí
Czech Republic

TEL +420 378 021 111
FAX +420 378 021 119
E-MAIL info@rako.cz
WEB www.rako.cz

BANKOVNÍ SPOJENÍ: Česká spořitelna, a.s.
6221912/0800
IČ 25238078
DIČ CZ25238078

Príprava škár:

Pre vytvorenie optimálneho tvaru tmelu je potreba škáru najskôr dôkladne vyčistiť a podľa potreby vypodložiť povrazcom PES s uzavretou štruktúrou buniek. Vložením povrazca PES zabránime možnosti nežiaduceho priľnutia následne aplikovaného tmelu na dno škáry.

SPRACOVANIE:

Pre dosiahnutie opticky dokonalých škár odporúčame oblepiť okraje škár vhodnou krycou páskou. Tesniaci tmel sa aplikuje ručnou alebo pneumatickou pištoľou pri predpísanej teplote. Stiahnutie prebytku tmelu vykonajte navlhčenou stierkou vhodného tvaru. Kryciu pásku potom odstráňte. Rozprašovačom naneste vyhladzovací roztok a vyhladte skôr, než dôjde k vytvoreniu nelepivého povrchového filmu.

UPOZORNENIE:

- Tmel možno spracovávať iba za teploty vzduchu a podkladu v rozsahu +5 °C až +40 °C!
- Pred začatím práce skontrolujte zlučiteľnosť materiálov. Výrobca nezodpovedá za vady spôsobené nesprávnym postupom užívateľa pri aplikácii tohto výrobku.
- Vplyvom UV žiarenia môže dôjsť k drobnej farebnej odchýlke oproti vzorkovníku.
- Nevytvrdený materiál aj vytvrdenú hmotu a kontaminované obaly likvidujte na riadenej skládke nebezpečných odpadov – nesmie byť zneškodňovaný ako komunálny odpad (viď bezpečnostný list).
- Iba úplne vyprázdnené a čisté obaly môžu byť recyklované.

PRVÁ POMOC: Ak sa prejavia zdravotné ťažkosti alebo v prípade pochybností upovedomte lekára a poskytnite mu informácie z tohto bezpečnostného listu. Pri bezvedomí umiestnite postihnutého do stabilizovanej polohy na boku s mierne zaklonenou hlavou. Pri nadýchaní prerušte vystaveniu, postihnutého premiestnite zo zamoreného prostredia na vzduch, zaistíte telesný a duševný pokoj. Nenechajte postihnutého prechladnúť. Ak má dýchacie ťažkosti, vyhľadajte lekársku pomoc. Pri styku s pokožkou postihnutému vyzlečte kontaminovaný odev, postihnuté miesto umyte veľkým množstvom vody a mydlom a dobre opláchnite. Pri známkach silného podráždenia (začervenanie pokožky), alebo ak sú známky poškodenia pokožky, vyhľadajte lekára. Pri zasiahnutí očí odstráňte kontaktné šošovky, ak ich postihnutý používa. Okamžite vyplachujte čistou (pokiaľ možno vlažnou) tečúcou vodou minimálne po dobu 15 minút pri široko otvorených viečkach, hlavne oblasti pod viečkami; konzultujte s lekárom, hlavne ak pretrváva bolesť alebo začervenanie očí. Pri požití postihnutého upokojte a umiestnite v teple. Ústa vypláchnite vodou, ale iba v prípade, že je postihnutý pri vedomí a nemá kľče. Nevyvolávajte zvracanie. Neodkladne vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte etiketu (štítok) produktu alebo tento bezpečnostný list. Pri inhalácii môže dôjsť pri citlivých jedincoch k dráždeniu sliznic dýchacích ciest. Lokálne môže dráždiť pokožku (začervenanie, svrbenie). Pokožku odmastuje a vysušuje. Lokálne môže dráždiť očné spojovky (začervenanie, pálenie v očiach, slzenie). Môže vyvolať podráždenie zažívacieho traktu sprevádzané bolesťami brucha a nevoľnosťou; môže sa objaviť aj zvracanie a hnačky.

BEZPEČNOSŤ A HYGIENICKÉ PREDPISY:

Nehorľavý

Pri práci používajte ochranné rukavice a dbajte zásad osobnej hygieny.

Po práci si umyte ruky teplou vodou a mydlom a ošetrte krémom.

SKLADOVANIE: Pri teplote +5 °C až +25 °C (neskladovať v blízkosti zdrojov tepla) v originálnom obale je skladovateľnosť 18 mesiacov. Chráňte pred mrazom. Dátum spotreby vyznačený na obale.

EXPEDÍCIA: Kovová kartuša s objemom 310 ml - 25 ks v papierovej krabici.

KVALITA:

- Kvalita je trvale kontrovaná v laboratóriách výrobcu.
- Distribútor uplatňuje certifikovaný systém manažmentu kvality podľa ISO 9001.

DISTRIBÚTOR: LASSELSBERGER, s.r.o., Adelova 2549/1, 320 00 Plzeň – Jižní Předměstí, Česká republika

PLATNOSŤ: Od 1. 1. 2016

Vyhradzujeme si právo vykonať zmeny, ktoré sú výsledkom technického pokroku. Týmto vydaním strácajú platnosť všetky predchádzajúce vydania.