

AKRYLOVÝ TMEL

AKRYLOVÝ TMEL je jednosložkový pružný akrylový tmel. Vytvrzuje odpařením vody.

Použití

<ul style="list-style-type: none">tmelení spár mezi prefabrikovanými stavebními prvky	<ul style="list-style-type: none">při montáži truhlářských výrobků ze dřeva, PVC, železa a hliníku
<ul style="list-style-type: none">spojování spár v kameni, dřevu, betonu, omítce, cihlách apod.	<ul style="list-style-type: none">utěsňování spár mezi oknem/dveřmi (plast/hliník) a zdívem, chladírenských boxů, stavebních prvků z betonu, dřeva a kovů

Výhody

<ul style="list-style-type: none">jednosložkový	<ul style="list-style-type: none">velmi snadno použitelný
<ul style="list-style-type: none">po vytvrzení je trvale vodoodpudivý	<ul style="list-style-type: none">lze přetírat
<ul style="list-style-type: none">odolává povětrnostním vlivům	<ul style="list-style-type: none">zůstává dlouho pružný
<ul style="list-style-type: none">neškodí tmeleným hliníkovým, dřevěným, ani PVC okenním rámcům	<ul style="list-style-type: none">odolný vůči vodě, větru a vlhkosti

Pracovní postup

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, zbavený prachu a mastnoty. Mastné povrchy očistěte acetonem nebo lihem. Savé podklady (beton, dřevo) se doporučuje penetrovat přípravkem S 2802 A penetrace, nesavé, především kovové podklady, Adhezním můstkem.

Hluboké spáry napřed vyložte vyplňovacím provazcem – doporučená minimální šířka/hloubka spáry je 5 mm, maximální šířka 15 mm (obecně by měla šířka spáry odpovídat dvojnásobku hloubky). Pro dosažení přesného zarovnání spoje (rovného lemu) překryjte okolí maskovací páskou. Aplikační špičku seřízněte podle požadované tloušťky vytlačované hmoty a kartuši vložte do ruční nebo pneumatické pistole. Nanesený tmel ihned po vytmelení stáhněte stěrkou a vyhladte pomoci vhodného ovlhčeného nástroje. Akrylový tmel lze po úplném zaschnutí přetírat. Před aplikací doporučujeme vyzkoušet snášitelnost s barvou.

Technické údaje

<ul style="list-style-type: none">Báze	akryl
<ul style="list-style-type: none">Konzistence	viskózní pasta
<ul style="list-style-type: none">Barevný odstín	bílý
<ul style="list-style-type: none">Měrná hmotnost	1630 kg/m ³
<ul style="list-style-type: none">Teplotní odolnost spoje	-10 °C až +80 °C
<ul style="list-style-type: none">Aplikační teplota	+5 °C až +35 °C
<ul style="list-style-type: none">Doba vytvoření povlaku	15-60 minut (při 25 °C, relativní vlhkosti 50 %)
<ul style="list-style-type: none">Rychlost vytvrzení	2 mm za 24 hodin

▪ Přetíratelnost	po 3 hodinách
▪ Modul pružnosti při 100 %	>0,2 MPa
▪ Pevnost v tahu	≥0,1 MPa

Upozornění

Nepoužívejte pro tmelení mastných povrchů, bitumenových podkladů a přírodního nebo syntetického kaučuku.

Čištění

Ruce omyjte vodou s mýdlem, ošetřete reparačním krémem. Nevytvrzený materiál na náradí ihned omyjte technickým benzínem, vytvrzený odstraňte mechanicky.

Skladování

Záruční doba je 24 měsíců od data výroby uvedeného na obalu při skladování v původních neotevřených obalech. Skladovací teplota +5° až +25 °C. Výrobek nesmí zmraznout.

Bezpečnost

Informace o nebezpečí

EUH 210	Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.
EUH 208	Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on; reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1) . Může vyvolat alergickou reakci.

Přepravní pokyny – ADR: Nejedná se o zboží nebezpečné pro přepravu.

První pomoc

Při vdechnutí: Vyved'te postiženého na čerstvý vzduch.

Při styku s kůží: Pokožku umyjte velkým množstvím vody.

Při zasažení oka: Oči preventivně důkladně vypláchněte vodou.

Po požití: Pokud se necítíte dobře, kontaktujte lékaře.

Zneškodnění

Nepoužitý produkt odložte do nádob pro sběr stavebního odpadu ve sběrných dvorech odpadu.

Balení

obj. č. 2708041 Akrylový tmel BULDOK bílý 280 ml

METRUM s.r.o.
Gen. Štefánika 1638, 750 02 Přerov

Tel.: 581 728 228
Fax.: 581 728 238

www.metrum.cz
info@metrum.cz