

ACRYRUB

Acryrub je mimoriadne kvalitný jednozložkový plasto-elastický špárovací tmel na báze akrylátovej disperzie.

**Technické dáta:**

Báza	akrylátová disperzia
Konzistencia	stabilná pasta
Systém vytvrdzovania	fyzikálne vysychanie
Tvorba šupky (20°C/65% r. v.)	cca 20 min.
Zmrštenie	cca 15%
Špecifická hmotnosť	cca 1,70 g/ml
Teplotná odolnosť	-20°C až +80°C
Maximálna deformácia	15%

Charakteristika:

- veľmi jednoducho použiteľný
- farebne stály, po vytvrdnutí vode odolný
- veľmi dobrá príľnavosť k poréznym materiálom a hliníku
- po vytvrdnutí pretierateľný

Príklady použitia:

- spoje s dilatáciou do 15%
- špárovanie murovacích prvkov
- spojovacie špáry v stavebnom priemysle
- tmelenie spojov a prasklín v sadrokartónoch
- pripojovacie špáry rámov okien a zárubní dverí v interiéri
- utesnenie špár medzi stenami a okennými parapetmi z interiéru
- spoje dekoratívnych líšt a stien

Prevedenie:

Farba: biela, šedá, hnedá, čierna

Balenie: kartuša 300ml, fólia 600ml

Skladovateľnosť:

najmenej 12 mesiacov od dátumu výroby v neotvorenom pôvodnom obale pri teplotách +5°C až +25°C. Chráňte pred mrazom!

Podklady:

Vhodné povrchy: všetky porézne stavebné materiály

Stav povrchu: čistý, suchý, bez prachu a mastnoty

Príprava: veľmi savé povrchy vopred napenetrujte rozriedeným

Acryrubom (1 diel Acryrub a 2 diely vody)

Odporúčame vždy uskutočniť predbežný test príľnavosti.

Veľkosť špáry:

Minimálna šírka: 5 mm

Maximálna šírka: 20 mm

Minimálna hĺbka: 5 mm

Odporúčanie: hĺbka špáry = šírka špáry

Pre vymedzenie hĺbky špáry a zabránenie príľnutia tmelu na jej dno vždy použite nepríľnavý materiál napr. PE **Tesniacu tmeliarsku šnúru**

Pracovný postup:

Poznámka: Informácie obsiahnuté v tomto dokumente sú výsledkom našich testov a skúseností a sú uvedené v dobrej viere. Rôznorodosť materiálov, podkladov, počet ich možných kombinácií a spôsobov aplikácií je tak vysoký, že nieje možné obsiahnuť ich úplný popis. Z týchto dôvodov nemôžeme obecne prijať zodpovednosť za dosiahnuté výsledky. V každom prípade doporučujeme aplikáciu vopred vyskúšať.

Nanášanie: Tmel nanášajte pomocou mechanickej alebo pneumatickej vylučovacej pištole. Povrch upravte Tmeliarskou stierkou.

Aplikačná teplota: +5°C až +30°C, nepracujte v prípade predpokladu príchodu dažďa alebo mrazu v priebehu plného vytvrdzovania tmelu.

Čistenie: Nevytvrdnutý **Acryrub** čistite vodou, po vytvrdnutí možno odstrániť iba mechanicky.

Uhladzovanie povrchu: mydlovou vodou, **Soudal** vyhladzovač povrchu tmelov

Opravy: Acryrub

Bezpečnosť a hygiena: viď. bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etike

Poznámka:

- Nepoužívajte v miestach, kde hrozí trvalé zamokrenie
- Neaplikujte, pokiaľ bezprostredne hrozí dážď alebo mráz
- **Acryrub** môže byť pretieraný väčšinou dostupných farieb
- Použité nátery by mali byť volené s ohľadom na pretieranie pružne-plastického tmelu a mali by byť dostatočne pružné

Odporúčame vždy uskutočniť test zlučiteľnosti farby a tmelu.