

## Dekmastic akrylový tmel

### Technické dáta:

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

**Popis produktu:** Ľahko aplikovateľná pružne plastická špárovacia hmota bez obsahu rozpúšťadiel, na špárovanie stavebných materiálov.

**Vlastnosti a použitie:** Pretierateľný, vhodný na tmelenie špár poréznych stavebných materiálov, opravy prasklín v omietke a fasáde, špárovanie sadrokartónových konštrukcií, špáry okolo rámov okien a dverí, podlahových líšt, parapetov, polystyrénových ozdobných prvkov a pod. Nepoužívajte do priestorov vystavených trvalému pôsobeniu vlhkosti.

**Pracovný postup:** Podklad musí byť suchý, bez prachu a mastnoty. Odrežte špičku kartuše podľa šírky špáry, tmel nanášajte aplikačnou pištoľou rovnomerne do špáry, povrch ihneď vyhladte stierkou alebo prstom namočeným v mydlovej vode. Pracujte pri teplote od +5 °C do +30 °C. V prípade veľmi nasiakavých povrchov odporúčame podklad napenetrovať zmesou jedného dielu tmelu a dvoch dielov vody. Pred vytvrdnutím je možné čistiť vodou.

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

**Bezpečnosť:** vid'. bezpečnostný list výrobku a údaje uvedené na etikete

**Farba:** biela

**Balenie:** kartuša 310ml

**Parametre špáry:** Minimálna šírka: 5 mm, Maximálna šírka: 20 mm, Minimálna hĺbka: 5 mm,

**Odporúčanie:** hĺbka špáry = šírka špáry

**Poznámka:** Nepoužívajte v miestach, kde hrozí trvalé zamokrenie. Neaplikujte, ak bezprostredne hrozí dážď alebo mráz. Akrylový tmel môže byť pretieraný väčšinou dostupných farieb. Použitie nátery by mali byť volené s ohľadom na pretieranie pružne plastického tmelu a mali by byť dostatočne pružné. Odporúčame vždy vykonať test zlučiteľnosti farby a tmelu.