

1. Charakteristika

Akrylátový tmel je pružný akrylátový tmel na vodní bázi, je přetíratelný po dokonalém zaschnutí, schopnost relativního pohybu ve spáře 7,5 % původní šíře spáry, velmi hladký finální vzhled, po úplném vytvrzení odolný proti smývání, dobrá přilnavost na porézní i neporézní materiály. Přetíratelný po dokonalém vyschnutí.

2. Použití

Používá se v interiéru na podlažní sokly, dveřní a okenní rámy, podlahové desky, stropy, stěny, sádkartonové desky, praskliny v omítkách a další aplikace, kde se předpokládá mírný až střední pohyb. **Aplikační postup:** Příprava povrchu: všechny povrchy musí být čisté, suché a bez mastnot a prachu. Přilnavost k porézním materiálům můžete zlepšit penetrací povrchu Akrylátovým tmelem zředěným ve vodě v poměru 2:1. Po předchozí vhodné přípravě spáry a zamaskování okrajů se tmel nanese aplikační pistolí do spáry a zároveň do 20-ti minut pomocí špachtle. Maskovací páska se poté ihned odstraní. Nevytvrzený tmel lze odstranit vodou. Vytvrzený tmel lze odstranit pouze mechanicky. Akrylátový tmel nepraská a vytváří hladký povrch, který nevyžaduje žádné zabrušování.

3. Technické údaje

Vzhled	nestékavá pasta
Měrná hmotnost	1,65 g/ml
Doba zpracování	20min
Vulkanizace	2,5mm/24hod
Modul MPa	0,60MPa
Pevnost MPa	0,32MPa
Tažnost	350%
Tvrdość	40ShA
Pohyb ve spáře	7,5%
Smrštění	<5%
Aplikační teplota	+5 až +40°C
Tepelná odolnost	-20 až +150°C
Odolnost UV záření	ano
Teplota skladování	+5°C až +40°C
Doba skladování	uvedena na výrobku

4. Barva

bílá, šedá, hnědá

5. Balení

kartuše 310ml, karton 12ks

6. Životnost a skladování

Při skladování v originálním neporušeném obalu v teplotním rozmezí +5°C až +30°C má Akrylátový tmel skladovatelnost 24 měsíců.

