

## FESTHETŐ AKRIL TÖMÍTŐ

Oldal 1 / 2

### FESTHETŐ FUGATÖMÍTŐ

**Műszaki adatok:**

Bázis	Akril diszperzió
Konzisztencia (állag)	Stabil paszta
Kötési rendszer	Fizikai száradás
Bőrképződés	kb.20 perc (20°C 65% relatív páratartalom)
Térfogat veszteség (teljes kikeményedés után)	Kb. 15 %
Sűrűség	1,7 g/ml
Hőállóság (teljes kikeményedés után)	-20°C és +80°C között
Maximális deformáció	15 %

**Termékleírás:**

A festhető fugatömítő akril egy jó minőségű paszta-elasztikus, egykomponenses, akril diszperzió bázisú tömítő.

**Tulajdonságok:**

- Könnyű eldolgozhatóság
- Sokféle porózus alapfelületre alkalmazható
- Szín tartó és vízálló, teljes kötés után
- Öregedés- és időjárás álló
- Teljes kikötés után festhető

**Alkalmazások:**

- Max. 15%-os fuga mozgáshoz
- Kültéren alkalmazható (UV hatásától festéssel védve)
- Vakolatban és betonban keletkezett repedések tömítésére.
- Építőipari csatlakozófugákhoz, különösen porózus felületekre
- Falban lévő repedések, rések tömítésére
- Nyílászáró tokok és a fal közötti rések tömítésére
- Horizontális tömítésre a homlokzati paneloknál
- Szegélyléc és a fal közötti rések tömítésére

**Csomagolás:**

Szín: fehér, szürke, barna, fekete

Kiszérelés: 280 ml kartus, 600 ml alufólia

**Eltarthatóság és tárolás:** 12 hónapig zárt gyári csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C között. Fagymentes helyen.

**Alapfelületek:**

Tiszta, száraz, zsír- és pormentesnek kell lennie. Minden szokásos porózus építőipari felülethez alkalmazható (beton, természetes kő, vakolat, tégl).  
Előkezelés: erősen porózus felületet 1/3 akril és 2/3 vízzel kezeljük.  
Tapadás próba ajánlott.

**Illesztési méretek:**

Minimális szélesség: 5 mm  
Maximális szélesség: 25 mm  
Minimális mélység: 5mm  
Ajánlott: szélesség / 2 mélység

**Címketartalom:**

Szimbólum: nincs  
R- mondatok: nincs  
S- mondatok: nincs

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.

## FESTHETŐ AKRIL TÖMÍTŐ

Oldal 2 / 2

**Eldolgozás:**

*Kézi- vagy pneumatikus pisztollyal.*

*Felhasználási hőmérséklet: +5°C és +30°C között*

*Fagyban és esőverésben ne alkalmazzuk*

*Tisztítás: vízzel közvetlenül a felhordás után,  
kikeményedés előtt.*

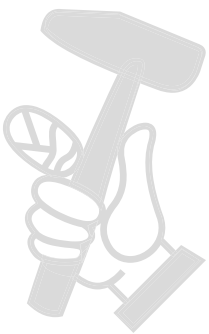
*Javítás: saját anyagával*

**Megjegyzés:**

- Folyamatos erősen vízzel terhelt felületre nem alkalmas.
- Sok fajta festékkal festhető. Ügyeljünk arra, hogy a festék elég rugalmas e a plasztó-elasztikus tömítés festésére.

**Munkavédelmi előírások:**

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása.



Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye, és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, mi nem vállalhatunk semmilyen felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.