

SPECIÁLIS TETŐJAVÍTÓ TÖMÍTŐ - AQUAFIX

1 / 2 Oldal

Általános tetőtömítő

Műszaki adatok:

| | |
|--|--------------------|
| Bázis | Copolymer |
| Konzisztencia (Állag) | Stabil paszta |
| Kötési rendszer | Fizikai száradás |
| Bőrképződés | Kb. 10 perc |
| Térfogat veszteség (teljes kötés után) | Kb. 15 % |
| Fajsúly | 1,00 g/ml |
| Hőállóság | -20°C-től +90°C-ig |
| Maximális deformáció | 10 % |

Termék:

Az Aquafix tetőakril egy jó minőségű, Plasztó-elasztikus, egykomponenses tömítő, Copolymer bázissal.

Tulajdonságok:

- Könnyű alkalmazhatóság
- Oldószer tartalmú
- Nagyon jó tapadás sok fajta alapfelülethez.
- Víz alatt is jó tapadást biztosít

Alkalmazások:

Maximálisan 10% mozgású fugákhoz.
Repedések, forrasztások tömítésére.
Repedt esőcsatornák tömítésére.
Különböző csatlakozó fugákhoz.
Kémény áttörések és záró lemezek tömítésére
A tető- és a fal szerkezetekben.

Csomagolás:

Szín: 100% transzparens,
Csomagolás: 310 ml-es kartus

Eltarthatóság:

12 hónap bontatlan csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten tárolva.

Felületek:

Típus: valamennyi szokványos felületre
A felület állapota: tiszta, száraz, por- és zsírmentes
Előkészítés: nem szükséges
Javasolunk egy előzetes összeférhetőségi vizsgálatot.

Illesztési méret:

Minimális szélesség: 5 mm
Maximális szélesség: 10 mm
Minimális mélység: 5 mm
Javaslat: mélység = szélesség

Alkalmazás:

Módszer: kézi- vagy pneumatikus pisztoly
Alkalmazási hőmérséklet: +1°C-től +30°C-ig
Tisztítás: benzinnel közvetlenül a használat után
Megtisztítás: szappanos víz a bőrsődés előtt
Javítás: saját anyagával

Munkavédelmi ajánlás:

Tartsa be a szokásos ipari higiénéjét.

Címketartalom:

Szimbólum: F
R- mondatok: 11-18
S- mondatok: 16-23-29

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.