

**PF201 Profifuga Akril tömítő**

Kiadás kelte: 2021. augusztus 2.

**A termék rövid leírása:**

Egykomponensű, vízbázisú akril tömítőanyag repedések, fugák tömítésére.

**Kiszerezési egység:**

280 ml, 12 db/karton

**Szín:** fehér**Tulajdonságok:**

- kül- és beltéri felhasználásra is alkalmas,
- tartósan rugalmas,
- kikeményedés után vízálló,
- szagtalan,
- könnyen feldolgozható,
- festhető.

**Alkalmazási terület:**

- csatlakozási hézagok, fugák tömítésére, repedések kitöltésére,
- pl. ablakpárkányok, ablakok, ajtótokok és falazat között,
- lépcsőknél, falazatoknál, lábazatoknál, mennyezetnél keletkezett hézagokba,
- furatok eltüntetésére különböző anyagú falazatok esetén,
- lambériáknál és egyéb építőanyagok között,
- kisebb mozgású hézagok tömítésére ajánlott.

Nem alkalmas PE (polietilén), PP (polipropilén), PTFE (teflon), PMMA (plexi), PC (polikarbonát), lágy műanyag, neoprén, illetve bitumenes aljzatokon.

**A felület előkészítése:**

Kizárólag tiszta, száraz, por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésektől mentes felületeken alkalmazható, a laza rétegeket el kell távolítani.

**Feldolgozás:**

+5 °C- +40 °C anyag, alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használható.

**Műszaki adatok:**

Megkötés előtt:

Bőrképződési idő (23 °C, 50 % relatív páratartalom):	35 +/- 5 perc
Fajsúly:	1,6 +/- 0,03 g/cm <sup>3</sup>
Feldolgozási hőmérséklet (anyag, alap és környezet):	+ 5°C - + 40 °C
PH érték:	7,5 - 9
Kötési sebesség (23 °C, 50 % relatív páratartalom):	2 mm/nap
Szavatossági idő: (eredeti zárt állapotban, száraz helyen, +5 - +25 °C között tárolva)	24 hónap

Megkötés után:

Térfogatvesztés:	max. 25 %
Megengedett mozgás:	12,5 %
Rugalmasság:	> 100 %

**PF201 Profifuga Akril tömítő**

Kiadás kelte: 2021. augusztus 2.

**Biztonsági szempontok:**

Alkalmazáskor tartsa be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat. A Biztonsági adatlapon megjelölteket vegye figyelembe és tartsa be. Figyelem! A gyermeket óvja a terméktől!

A Műszaki adatlap kibocsájtása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkori helyi körülményekhez kell igazítani. Kérjük a felhasználót, hogy feldolgozás előtt próbaképpen győződjön meg az alkalmasságról, hogy a hibák elkerülhetők legyenek. Ennek elmulasztása esetén a keletkezett hibákért nem vállalunk felelősséget.

A termék felhasználását megelőzően a felhasználó győződjön meg arról, hogy a termék és a termékkel érintkező más anyagok (aljzat, festék, lazúr stb.) érintkezése és kölcsönhatása nem okoz-e károsodást, nem kívánt elváltozást (pld. elszíneződést). Annak előzetes tisztázása is a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkező más anyagok nem okoznak-e nem kívánt változást a termék tulajdonságaiban. Indokolt esetben a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkezésbe lépő más anyagok gyártójával/forgalmazójával felvegye a kapcsolatot és tisztázza az összeférhetőség kérdését. Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésére.