

Poliuretán építési hézagtömítő**Leírás**

A FLEX PU-20 egy egykomponensű, oldószermentes poliuretán hézagtömítő, mely:

- Ellenáll a hőmérséklet-ingadozásoknak -40°C és $+80^{\circ}\text{C}$ között.
- Kiválóan tapad minden építőanyaghoz
- Kiemelkedő elaszticitás
- Öregedés és időjárásálló
- Kikeményedés után festhető

Alkalmazási terület

A FLEX PU-20 alkalmas vízszintes és függőleges hézagok kitöltésére, kül- és beltéren egyaránt. Kiválóan tapad alumíniumra, acélra, fára, üvegre, természetes és szintetikus kövekre, stb.

Műszaki adatok

Bázis:	poliuretán
Színek:	szürke
Alk. hőmérséklet:	$+5^{\circ}\text{C}$ - $+35^{\circ}\text{C}$
Bőrképződés:	100 perc után
Érés idő:	3 mm / nap
Elasztikus visszarendeződés:	kb. 90%
SHORE A keménység:	15-20

Felhasználási útmutató**1. Alapfelület:**

Az alapfelület legyen száraz, minden szennyeződéstől, portól, felváló anyagtól mentes. A hézagokat jól tisztítsuk meg drótkéfével, ecsettel, majd nagynyomású levegővel.

Az élek morzsolódása ellen ajánlott a hézagszéleket védőszalaggal leragasztani, majd felhordás után azt azonnal eltávolítani.

2. Alkalmazás

Helyezze a tubust egy kinyomópisztolyba, Vágja le ferdén a hegyét, így az nem csúszik

bele a hézagba, hanem a széleken csúszik. Vezessük végig a pisztolyt a hézag mentén 45° -os szögben döntve, egyenletesen adagolva. Amíg friss a szilikon, simítóvassal szintbe húzhatjuk.

A szerszámok tisztítása: A szerszámokat azonnal mossuk le általános oldószerekkel, amíg friss az anyag. Ha már megkötött, csak mechanikusan tisztítható.

Anyagigény

- 10mm x 10mm hézagnál: 1 tubus / 3 m hézaghosszúsághoz.
- 5mm x 5mm hézagnál: 1 tubus / 12 m hézaghosszúsághoz.

Csomagolás

A FLEX PU-20 310 ml-es patronos és 600 ml-es hurkás tömlő kiszerezésben kapható.

Tárolás

Lezárt tárolókban 12 hónapig lehet tárolni, fagymentes környezetben.

FORINNO KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

www.isomat.hu E-mail: info@forinno.hu