

A termék rövid leírása:

Magasan rugalmas, penészgátló hatású, szilikon bázisú tömítőmassza.

Kiszerelési egységek:

310 ml

12 db/karton

Színe: fehér, átlátszó, manhattan, beige, cementszürke, jázmin, karamell

Tulajdonságok: jól kötődik üveghez, kerámiához, zománchoz, különféle fémekhez, valamint festett felületekhez,
ellenálló hatású nedvességgel, vízzel, tisztítószerrel (szappan stb.) szemben,
magas ellenállóképességű penésszel és gombákkal szemben, nem festhető, tipikusan ecetsavas szagú.

Alkalmazási területek:

- különösen ajánlott vizes helyiségekben (fürdőszoba, zuhanyzó, konyha, mosókonyha) valamint más magas nedvességtartalmú helyiségekben,
- kádak, zuhanyzótálcák, mosdók, stb. körüli tömítéshez,
- csempék hézagolásához,
- különféle tágulási és csatlakozó hézagokhoz,
- klimatechnikai szigetelésekhez

A felhasználás módja:

Lecsavarjuk a kupakot, megvágjuk a tubus végét, majd újra visszahelyezzük a kupakot és a ragasztandó felület nagyságának megfelelően bevágjuk. A Szaniter Fugázó Tömítő +1°C és +35 °C közötti hőmérsékleten kézinyomású vagy pneumatikus pisztoly segítségével visszük fel.

Kizárólag tiszta, száraz, por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésmes felületekkel érintkezhet.

A masszát felvitele után festőkés segítségével 5 perc alatt elsimítjuk. Segédszerként jól használható a szappanoldat.

Műszaki adatok:

- Jelleg: Elasztikus.
- Fajsúly: 1,03 - 1,25
- Konzisztencia: Paszta
- Bőrösödés: 20 °C-os hőmérsékleten és 65% nedvességtartalom mellett kb. 7 perc.
- Keménység: 25+/- Shore A
- Szakadási nyúlás: >500% (a DIN 53504 szerint)
- Alakváltozási képesség: max. 25%
- Zsugorodás: Nem fordul elő.
- Kötődőképesség: A megfelelően előkészített felületekhez kiváló.
- Szilárdulási időtartam: Az időjárási viszonyoktól függően naponta kb. 1,5 mm 20°C-os hőmérsékleten és 65% nedvességtartalom mellett
- Festhetőség: Nem festhető.
- Hőellenállás: -60 °C és +200 °C között.
- Javíthatóság: Ugyanazzal az anyaggal.
- Fugaméreték:
 - Min. szélesség: 5 mm
 - Max. szélesség: 30 mm
 - Min. mélység: 5 mm
 - Javasolt 2x mélység = szélesség
- Alapok: Az építőiparban használt csaknem valamennyi anyag mint pl.: üveg, kerámia, zománcozott felület, falicsempék, porcelán, különböző fémek és festett felületek.
- Eltávolítása: Közvetlenül a munka befejezése után az eszközök terpentinnel tisztíthatók, a kéz pedig szappanos vízzel.
- Óvintézkedések: Bőrrel való hosszabb érintkezését kerülni kell. Ha a félig szilárd anyag szembe kerül, abban az esetben bő mennyiségű vízzel kell öblíteni és ajánlatos orvoshoz fordulni.
Figyelem! Gyermeektől óvjuk!
- Tárolás: Eredeti csomagolásban +5°C és +25 °C hőmérséklet között 18 hónapig.
- Veszélyesség: Nem veszélyes készítmény

A Műszaki specifikáció kibocsájtása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkor helyi körülményekhez kell igazítani. A felhasználót kérjük, hogy feldolgozás előtt próbaképpen győződjön meg az alkalmasságról, hogy a hibák elkerülhetők legyenek. Ennek elmulasztása esetén a keletkezett hibákért nem vállalunk felelősséget. Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésükre.

A termék felhasználását megelőzően a felhasználó győződjön meg arról, hogy a termék és a termékkel érintkező más anyagok (aljat, 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.