

MESTER Saniter Fugázó Tömítő

Kiadás kelte: 2016. január 12.

A termék rövid leírása:

Penészálló, rugalmas, szilikon bázisú tömítő, ragasztó anyag

Kiszerezési egység:

310 ml, 12 db/karton

Színválaszték: fehér, átlátszó, manhattan, beige, cementszürke, jázmin, karamell, sötétbarna

Tulajdonságok:

- jól tapad kerámiához, zománchoz, különféle fémekhez valamint festett felületekhez
- ellenáll a nedvességnek, víznek, tisztítószereknek, UV sugárzásnak
- magas ellenállóképességű penésszel és gombákkal szemben
- nem festhető
- nem tapad meg nedves felületen
- tipikusan ecetsavas szagú

Alkalmazási terület:

- különösen ajánlott vizes, magas páratartalmú helyiségekben (fürdőszoba, zuhanyzó, konyha, mosókonyha) valamint más magas nedvességtartalmú helyiségekben
- kádak, zuhanyzótálcák, mosdók, WC kagylók körüli tömítéshez
- csempék fugázásához
- különféle fugák, táglulási és csatlakozó hézagaihoz homlokzaton is

A felület előkészítése:

Kizárólag tiszta, száraz, por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésmesmentes felületekkel érintkezhet, a laza rétegeket távolítsuk el.

Feldolgozás:

+5 °C- +40 °C alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használjuk. A kartus menet fölötti kúpos részét vágjuk le, és csavarjuk rá a csórt. A tömítendő, ragasztandó felület nagyságának megfelelően vágjunk le a csőr hosszából kb. 45°-os szögben. Tömítés után kb. 5 percen belül a tömítő anyagot simítsuk el desztillált vizes segédeszközzel! A tökéletes és esztétikus fuga kialakítása érdekében használjunk festőszalagot!

Anyagszükséglet:

fugaszélesség (mm) x fugamélység (mm) = méterenkénti anyagigény ml-ben

A 310 ml-es kiszerezés 5 x 5mm-es fuga esetében kb. 12 folyóméterre, 10 x 10 mm-esnél pedig kb. 3 méterre elegendő a tömítőanyag.

Fugaméretetek:

Ahhoz, hogy a tömítés kifogástalan legyen, a tömítőanyag megengedett teljes alakváltozását és a helyes fugaméreteket figyelembe kell venni. Ajánlott fugaméretetek, arányok (szélesség x mélység):

3-4 mm x 4-5 mm

6 mm x 6 mm

8 mm x 6 mm

10 mm x 6-8 mm

15 mm x 10 mm

20 mm x 10-12 mm

25 mm x 15 mm

Szükség esetén a fuga mélységét kör keresztmetszetű fugaszinór behelyezésével korigálhatjuk.

MESTER Szaniter Fugázó Tömítő

Kiadás kelte: 2016. január 12.

Fontos utasítások:

Tárolás: Eredeti csomagolásban +5 °C és +25 °C között 18 hónapig.

NE használjuk: réz, bádóg, horgany, vas felületekre, valamint mész és cementtartalmú felületekre, mészkő, márvány, természetes kövekhez, tükör ragasztásához, valamint üvegezéshez.

Nem ajánlott PE és PP, teflon, lágy PVC, valamint bitumenes felületek esetében.

Tömítésnél kerüljük a nagyon vékony rétegben történő alkalmazást.

Tisztítás:

Közvetlenül a munka befejezése után a friss szilikontól az eszközök terpentinnel, vagy denaturált szesszel tisztíthatók meg.

A megkötött anyag MESTER Eltávolító szer szilikonra termék segítségével oldható fel.

Műszaki adatok:

Megkötés előtt:

Anyagtípus	polisziloxán
Átkeményedési idő (23 °C, 50 % rel.páratart.)	1-2 mm/24 h
Bőrképződési idő (23 °C, 50 % rel. páratart.)	17 perc
Fajsúly (ISO 1183)	1,00 g/ml

Megkötés után:

Hőállóság	-60 °C és +180 °C
Megengedett alakváltozás	25%
Rugalmas visszahúzódás (ISO 7389)	> 90 %
Rugalmasági modulus (100 % nyúlás esetén)	0,35 N/mm ²
Shore keménység	17
Szakadási nyúlás (ISO 8339)	130%

Biztonsági szempontok:

Nem veszélyes készítmény.

A szilárdulás ideje alatt kis mennyiségű esetsav párolog ki, ezért a munkát jól szellőző helyiségben kell végezni. Bőrrel való hosszabb érintkezését kerülni kell. Ha a meg nem kötött anyag szembe kerül, 15 percen keresztül bő mennyiségű vízzel kell öblíteni és ajánlatos orvoshoz fordulni.

Figyelem! Gyermektől óvjuk!

További fontos információk a termék biztonsági adatlapjában kerültek rögzítésre.

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 rendelkezésükre.