

# Baumit Baumacol Silikon szaniter szilikon



- UV-álló
- Ecetsavas
- Tartósan rugalmas

**Termék** Egykomponensű, UV és időjárás álló, vízzáró, 20 %-ig nyújtható, szilikon alapú tömítő anyag. Ellenáll a gomba és baktérium hatásainak.

**Alkalmazás** Kül- és beltéri felhasználásra, dilatációs fugák, kerámia burkolatoknál fal-fal valamint fal és aljzat csatlakozásoknál alkalmazható. Ugyancsak használható különböző csempék és csempeburkolat és más anyagok találkozásánál. pl. kádak, zuhanytálcák, ajtótokok stb. között is.

**Műszaki adatok**

|                         |                   |
|-------------------------|-------------------|
| Felhordási hőmérséklet: | + 5 és + 35 °C    |
| Hőállóság:              | - 40 és + 200 °C  |
| Terhelhetőség:          | kb. 2-3 nap múlva |
| Bőrösödés:              | kb. 15 perc       |
| Színpaletta:            | Baumacol Silikon  |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | 310 ml                                     |
| Anyagszükséglet | kb. 10 fm/kartus 5 mm fugaszélesség esetén |

**Kiszerezés** 12 kartus/doboz, 12 doboz/raklap = 144 kartus

**Tárolás** Száraz helyen, raklapon fóliázva tárolható; felhasználható a gyártástól számított 18 hónapig.

**Veszélyességi és biztonsági előírások** Az 1907/2006 számú (2006. XII.18.) EU Parlamenti és Európa Tanácsi határozat (II. sz. melléklet, 31. pontja) szerint a részletes veszélyességi besorolást a termék biztonsági adatlapja tartalmazza. A biztonsági adatlap letölthető a [www.baumit.hu](http://www.baumit.hu) honlapról, vagy a gyártótól igényelhető.

**Alapfelület** A fuga alapjának és a fugaszéleknek száraznak, fagymentesnek, szilárdnak por, leválasztó szer valamint olaj-, és zsírmintesnek kell lennie. Fuga tartományában fuga-, és csemperagasztó maradványok, kitérkedések ne legyenek. Különböző alapfelületekre vonatkozó követelmények

**Megfelel:**

Eloxált alumínium, mázas lapokhoz, üveghez, különféle műanyagokhoz, porcelán stb.

**Nem megfelelő:**

- saválló fugázásra
- márványburkolatokhoz
- víz alatti környezetben
- bizonyos fémfelületekre, mint pl. cinkkel kezelt vagy kezeletlen bádóg, réz, kátrány, vagy bitumennel kezelt alapfelület

**Alapfelület-előkészítés** Távolítsuk el a fugából a ragasztót, kaparjuk ki. A fugák széléit maszkoló szalaggal fedjük le. A mélyebb fugákat le nem bomló, nem rothadó, vizet fel nem vevő poliuretán körprofilal töltsük ki. A fugaanyagnak a fuga aljával és oldalaival való, háromoldalú kötését el kell kerülni, hogy a fellépő terhelés csak kétirányú legyen, ezt biztosítja a rugalmas kitöltő anyag, a körprofil alkalmazása.

**Felhordás** Csavarjuk le a tubusról a hozzátartozó kónuszos műanyagvéget, a tubus menetes zárásának végét vágjuk le úgy, hogy a teljes menetes keresztmetszet felszabaduljon, de elegendő menetes rész maradjon a műanyag vég visszacsavarásához. A kónuszos műanyagvég elkeskenyedő részét a fugázandó fugaszélességnek megfelelően vágjuk le, a tubust helyezzük kinyomó pisztolyba, a műanyag véget csavarozzuk a tubusra. A szilikonot a kinyomó pisztollyal nyomjuk egyenletesen és buborékmentesen a fugákba. Az alapfelület előkészítésénél az tapadásjavító alapozó (Primer) száradási idejére ügyeljünk. Befejezőként a szilikon fugát simítóval kezeljük le, lehúzó gumival húzzuk simára, és a maszkoló szalagot határozott mozdulattal távolítsuk el.

**Általános tudnivalók** A levegő, az anyag és az alapfelület hőmérséklete + 5 °C felett legyen a feldolgozás és a kötés ideje alatt. Magas páratartalom és alacsony hőmérséklet késlelteti, magas hőmérséklet gyorsítja a kötést és a szilárdulást! Semmilyen idegen anyag nem keverhető hozzá!

**Munkavédelem:**

Termékre jellemző tulajdonságok, mint összetétel, hulladék elhelyezés, tisztítás, különleges kezelés megtalálhatók a termék biztonsági adatlapján

---

A szóbeli és írásbeli alkalmazástechnikai javaslataink és előírásaink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak adunk segítségül, nem köteleznek bennünket, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó mellék-kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt termékeink tervezett felhasználási célra való alkalmasságának saját felelősségre történő ellenőrzése alól.