

A termék rövid leírása:

Szintetikus kaucsuk alapú, szilikonmentes tömítőanyag.

Kiszerezési egység:

310 ml, 12 db/karton

Színválaszték: átlátszó**Tulajdonságok:**

- Esőben is használható,
- Tartósan rugalmas,
- Kül- és beltérben is alkalmazható,
- Időjárásálló,
- UV-álló,
- Penészálló,
- Átfesthető a legtöbb, szokásos festékekkel, lakkokkal (Próbafestés javasolt. Bőrösödés után azonnal történő átfestés esetén a kötési idő meghosszabbodik.),
- A nem porózus felületek esetén nedves felületen is megtapad. A porózus felületeknek száraznak kell lenniük. Enyhén olajos felületen is megtapad.
- Bitumenes felületre is használható,
- Amennyiben sokáig áll víz alatt, enyhén elsárgulhat, de ez nem befolyásolja a tulajdonságait,
- A polisztirol anyagot az oldószer enyhén megmarhatja,
- Megkötés után a tömítőanyag felülete enyhén tapadós marad.

Alkalmazási terület:

Alkalmas tetők javítására: zsindey, betoncserep, kerámia cserep, hullámpala, fém tetők, valamint kémény körüli tömítéshez (kémény szoknya), légtechnikai csatornákhöz. Jól tapad fára, betonra, pórusbetonra, téglára, kerámiára, csempére, fémre (alumínium, réz, horganyzott lemez).

Nem alkalmazható PE, PP, PTFE, EPDM, gipsz, polisztirol anyagokra, illetve tükör foncsor rétegére és ólomra.

A felület előkészítése:

Kizárólag tiszta, por-, zsír- és más szennyeződéstől mentes felületekkel érintkezhet, a laza rétegeket távolítsa el.

Feldolgozás:

-5 °C (!) - +40 °C alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használja. Az anyagot felhasználás előtt 24 h-ig szobahőmérsékleten tárolja!

A kartus menet fölötti kúpos részét vágja le, és csavarja rá a csőrt. A tömítendő rés nagyságának megfelelően vágjon le a csőr hosszából kb. 45°-os szögben.

Tömítés után kb. 5 percen belül a tömítő anyagot simítsa el szappanos vízzel.

Nedves felületen is alkalmazható.

Anyagszükséglet:

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

Fugaméret

Felhasználás módjának függvényében.

Fontos utasítások:

A teljesen megkötött anyag festése, lakkozása esetén végezzen próbát!

A teljes megkötésig ne tegye ki hó, mechanikai, vagy kémiai hatásoknak!

Alkalmazásakor tartsa be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat!

Tisztítás:

Megkötés előtt a széleken a felesleges anyagot spatulával távolítsa el, a megkötött anyagot mechanikusan lehet eltávolítani.

Műszaki adatok:

A megadott értékek 23 °C-on és 50 % relatív páratartalom mellett értendők, amennyiben az adott érték mellett másképp nem jelezzük. Az értékeket befolyásolják a környezeti tényezők, pl. hőmérséklet, relatív páratartalom, illetve az alapfelület fajtája és típusa, valamint annak jellemzői. Megkötés előtt:

Anyagtípus:	szintetikus kaucsuk
Átkötési idő:	1-2 mm / nap (maximum, az első 24 órában)
Bőrképződési idő:	15-20 perc
Fajsúly (DIN 53479-B):	0,95 g/cm ³
Feldolgozási hőmérséklet (alap és környezet):	- 5°C - + 40 °C (a termék szobahőmérsékletű legyen)
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban, +5 °C - +30 °C között tárolva):	24 hónap

Megkötés után:

Hőállóság:	-25° C - + 80 °C között
Megengedett alakváltozás (ISO 11600):	+/- 25%
Shore A keménység (ISO 868):	25 +/-5

Biztonsági szempontok:

Felhasználás közben a kellő szellőztetésről gondoskodjon. A bőrt és a szemeket a terméktől óvni kell. Gyermek kezébe nem kerülhet.

Vegye figyelembe a vegyi készítményekkel kapcsolatos szokásos előírásokat. További előírások a termék Biztonsági adatlapjában és a termék címkén találhatóak.

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 (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.

Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésére.