

A termék rövid leírása:

Oldószermentes, MS polimer bázisú ragasztó- és tömítőanyag porózus és nem porózus felületekre. Az átkeményedés a levegő nedvességtartalmának hatására következik be.

Kiszerelési egységek:

290 ml

12 db/karton

Színe: fehér**Tulajdonságok:**

- Kitűnően tapad szinte minden felületen
- Gyorsan köt és nagyon erősen ragaszt
- Nedves felületekre is használható
- Ellenáll az időjárási behatásoknak, UV-álló
- Átfesthető vizes bázisú festékekkel
- Rugalmas és jól terhelhető
- Oldószermentes
- Nem veszélyes készítmény

Alkalmazási területek:

Szinte mindenféle felületre és anyaghoz használható, mint pld. fa, természetes és műkövek, PVC, csempe, kerámia, üveg, polisztirol, beton, téglá, acél, réz, alumínium felületek. Nem alkalmas PE, PP, teflon és akrilüveg felületekre
Ragasztási és tömítési feladatokra egyaránt alkalmas.
Olyan helyzetekben, felületekre is használható, ahol más anyagok nem.

A felhasználás módja:

A felület legyen tiszta, por-, zsír-, olaj- és egyéb szennyeződésmentes. Enyhén nedves felületre is felhordható. Használható nedvszívó és nem nedvszívó felületeken is.
Kézi vagy pneumatikus kinyomópisztoly segítségével hordjuk fel az anyagot buborékmentesen.
Ragasztáshoz nem kell a teljes felületet bekenni, elég csíkokban vagy kígyóvonalszerűen
Nyomjuk össze és kb. 1 óráig tartsuk nyomás alatt a felületeket. Nagyobb teher vagy feszültség esetén 24 óráig rögzítsük.
Ha tömítésre használjuk, a fugába felhordott anyagot szappanos-vizes oldattal elsimíthatjuk
Ne használjuk +5 °C alatti ill. +40 °C feletti hőmérsékleten.
Alkalmazásakor tartsuk be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat.

Műszaki adatok:

- Fajsúly: 1,52 g/ml
- Bőrképződési idő: kb. 25 perc
- Átkeményedési idő: +23 °C-on és 50 % rel. nedvességtartalom mellett:
2,5-3 mm/24 óra
- Hőellenállás: -40 °C és +90 °C között (megkötött állapotban)
- Eltávolítása: Addig, amíg a ragasztó még friss, az eszközökről
lakkbenzinnel lemosható.
Figyelem! Gyermektől óvjuk!
- Felhordási hőmérséklet: +5 °C és +40 °C között.
- Fugaméreték:
 - min. szélesség: 3 mm
 - max. szélesség: 25 mm
 - min. mélység: 4 mm
- Tárolás: Eredeti csomagolásban +5°C és +25 °C
hőmérséklet között 12 hónapig.
- Veszélyesség: Nem veszélyes készítmény
- R-S mondatok: nincsenek

A Műszaki specifikáció kibocsátása 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.