

A termék rövid leírása:

Oldószermentes, MS polimer bázisú ragasztó- és tömítőanyag porózus és nem porózus felületekre. Az átkeményedés a levegő nedvességtartalmának hatására következik be. Időjárásálló és hőmérsékletálló képessége nagyon magas (-40 °C-+90 °C)

Kiszerezési egységek:

290 ml

12 db/karton

Színe: átlátszó**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, galvanizált és rozsdamentes acél, réz, alumínium felületek. Ne használjuk 5 mm-nél kisebb szélességű és mélységű fugáknál.

Nem alkalmas PE, PP, teflon és akrilüveg felületekre.

A felhasználás módja:

A felület legyen tiszta, por-, zsír-, olaj- és egyéb szennyeződésmentes. Ha szükséges, zsírtalanítsuk alkohollal, etanollal. Szükség esetén használjunk alapozót.

Kézi vagy pneumatikus kinyomópisztoly segítségével hordjuk fel az anyagot buborékmentesen.

Ne használjuk +5 °C alatti ill. +40 °C feletti hőmérsékleten.

Alkalmazásakor tartsuk be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat.

Műszaki adatok:

- Fajsúly:ISO1183 1,06 g/cm³
- Bőrképződési idő: kb. 35 perc
- Átkeményedési idő: +23 °C-on és 50 % rel. nedvességtartalom mellett:
3,5 mm/24 óra
- Hőellenállás: -40 °C és +90 °C között (megkötött állapotban)
- Eltávolítása: Addig, amíg a ragasztó még friss, az eszközökről
lakkbenzinnel lemosható.
- Felhordási hőmérséklet: **Figyelem! Gyermektől óvjuk!**
+5 °C és +40 °C között.
- Fugaméreték: min. szélesség: 3-4 mm
max. szélesség: 25 mm
min. mélység: 4-5 mm
- Alakváltozás: 25 %
- Shore A keménység:ISO 868 30-35
- Szakadási nyúlás: 120 %
- Szakító terhelés: 0,900N/mm²
- Tárolás: Eredeti csomagolásban +5°C és +23 °C
hőmérséklet között 12 hónapig.
- Veszélyesség: Nem veszélyes készítmény
- R-S mondatok: nincsenek

A Műszaki specifikáció kibocsájtása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkori 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.