

MESTER Zsindely Ragasztó Tömítő

Kiadás kelte: 2022. február 21.

A termék rövid leírása:

Bitumen alapú ragasztó, tömítőanyag.

Kiszerelési egység:

310 ml, 12 db/karton

Színválaszték: fekete**Tulajdonságok:**

- jól tapad bitumen alapú felületekhez és építőipari anyagokhoz (üveg, beton, fa, téglafal, alumínium, rozsdamentes acél, műanyagok, stb.)
- kültéren és beltéren is használható,
- könnyen feldolgozható,
- vízálló,
- időjárás, öregedés és UV álló
- 5 %-ig terjedő mozgást képes felvenni
- gyúlékony, oldószert tartalmaz

Alkalmazási terület:

Tetőkön lévő rések, csatlakozások és repedések tömítése, a tetőelemek, kémények, tetőablakok, csatornaelemek közti csatlakozó hézagok tömítése, javítása, zsindely ragasztása, más építőelemek csatlakozó fugáinak tömítése.

A felület előkészítése:

Kizárólag tiszta, száraz, por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésmentes felületekkel érintkezhet, a laza rétegeket távolítsa el. Felújítás esetén a régi tömítőanyagot teljesen el kell távolítani.

Feldolgozás:

+5 °C- +50 °C alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használja. A termék minden esetben legyen minimum szobahőmérsékletű! *

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

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

Az anyagot minimum annak bőrösödéséig védeni kell az esetleges kimosódástól.

Alacsony hőmérséklet és 4 mm feletti rétegvastagság jelentősen késlelteti a bőrösödést és az anyag megkötését.

* Hideg (téli) körülmények között fokozottan ügyelni kell a termék melegen tartására a kinyomás és a megfelelő tapadás érdekében. Használat előtt (vagy alatt) melegítse át azt meleg (de nem forró) vízbe helyezve!

Anyagszükséglet:

Kb. 1 kg/m² 1 mm vastagság esetén (1 kartus kb. 390 g)

Fugaméret

Amennyiben 4 mm-nél mélyebb a tömítendő fuga, több rétegben alkalmazza! A rétegek közti száradási idő minimum 1 nap.

Fontos utasítások:

Nem használható az egészségügyi ágazatban, márványnál és természetes köveknél, valamint akváriumok tömítésére, illetve ott, ahol élelmiszerral közvetlenül érintkezhet. Bőrrel való hosszabb érintkezését kerülni kell. Szembe kerülés esetén 15 percen át bő mennyiségű vízzel kell öblíteni és ajánlatos orvoshoz fordulni.

MESTER Zsindely Ragasztó Tömítő

Kiadás kelte: 2022. február 21.

Beltérben történő felhasználás esetén jó szellőzést kell biztosítani. Figyelem! A gyermekeket óvja az anyagtól.

Tisztítás:

A szerszámok használat után azonnal lakkbenzinnel tisztíthatók. A megkötött anyagot mechanikus úton távolíthatja el.

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:

Bőrképződési idő (23 °C, 50 % relatív páratartalom)	30 perc
Fajsúly (DIN EN ISO 2811-1)	1,19 +/- 0,05 g/cm ³
Feldolgozási hőmérséklet (anyag, alap és környezet):	+ 5 °C - + 50 °C
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban)	12 hónap (+5 - +25°C, fagyvédett helyen)

Megkötés után:

Hőállóság	-20 °C és + 80 °C
Megengedett alakváltozás	5%
Térfogat csökkenés (DIN EN ISO 10563):	max. 25 %

Biztonsági szempontok:

Veszélyesség: Ártalmas. Tűzveszélyes.

A bedolgozás során védőkesztyű, védőruha viselete kötelező. A vegyi anyagokkal kapcsolatos szokásos biztonsági előírásokat vegye figyelembe. 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 (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.