

**MESTER Szilikon eltávolító**

Kiadás kelte: 2019. szeptember 30.

**A termék rövid leírása:**

A MESTER Szilikon eltávolító a megkötött és friss szilikonok eltávolítására alkalmas anyag.

**Kiszerezési egység:**

100 ml, 12 db/karton

**Színválaszték:** színtelen

**Tulajdonságok:**

- Nem mérgező gél.
- Hatékonyan eltávolítja a megkötött tömítőt a különböző felületekről, lehetővé téve az újratömítést.
- Felhasználásra kész, nem igényel előkészítést.
- Nem folyik meg. Használható függőlegesen és vízszintesen is.

**Alkalmazási terület:**

Feloldja a szilikon, akril, butil és poliuretán anyagokat. Használható számos szokásos felületen: üveg, beton, zománc, csempe, fa, műanyagok, téglák, vakolat és különféle szintetikus anyagok. (A nedvszívó felületekről a beszívódott anyagot nem távolítja el.)

Felújítási munkákhoz ajánlott.

**A felület előkészítése: -****Feldolgozás:**

Először mechanikus úton próbáljon meg eltávolítani annyi szilikont amennyi lehetséges.

Ez után a kupak belsejében lévő ecsettel vigye fel a szert az eltávolítandó tömítőanyagra.

A szer vastagsága 2-3-szor nagyobb legyen, mint az eltávolítandó anyagé.

Hagyja a terméket 30-60 percig hatni.

Próbahasználat javasolt egy kevésbé látható felületen.

A hatóidő letelte után a mellékelt műanyag lapkával távolítsa el a feloldódott anyagot.

Vastagabb eltávolítandó szilikonok esetében indokolt lehet a hosszabb hatóidő fenntartása, illetve a folyamat megismétlése. Az eltávolítás után zsírtalanítás, illetve alapos tisztítás szükséges.

**Anyagszükséglet:**

A feloldandó anyag mennyiségétől és vastagságától függ.

**Fugaméret: -****Fontos utasítások: -****Tisztítás:**

Vízzel lemosható.

**Műszaki adatok:**

Megkötés előtt:

Sűrűség:	0,9 g/cm <sup>3</sup>
Viszkózitás:	4000 cps
Lobbanáspont:	> 60 °C
Gyulladás hőmérséklet:	180 °C
Szavatossági idő:	5 év (+5 - +25°C, fagyvédett helyen)

Megkötés után: -

**MESTER Szilikon eltávolító**

Kiadás kelte: 2019. szeptember 30.

**Biztonsági szempontok:**

Alkalmazáskor tartsuk be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat. A Biztonsági adatlapon megjelölteket vegyük figyelembe és tartsuk be. Figyelem! Gyermektől óvjuk!

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 rendelkezésükre.