

**MESTER Fóliaragasztó**

Kiadás kelte: 2017. február 2.

**A termék rövid leírása:**

Oldószermentes, vízbázisú ragasztó műanyag fóliák ragasztásához

**Kiszerezési egység:**

310 ml, 12 db/karton

**Színválaszték:** kék**Tulajdonságok:**

- a ragasztás párazáró, légtömör,
- megkötés után rugalmas, vízálló,
- kiválóan tapad poliolefin anyagokon, pl. polietilén,
- kátrány és bitumen tartalmú anyagokra, üvegre és egyes természetes kövekre nem tapad,
- ragasztó és tömítő anyag egyben,
- kül- és beltérben is alkalmazható,
- átfesthető,
- ftalát és halogénmentes,
- rendkívül alacsony emissziójú (Emicode EC1plus).

**Alkalmazási terület:**

Műanyag fóliák (pl. polietilén) ragasztására különböző építési anyagokhoz.

Kiválóan alkalmas tetőfóliák, párazáró fóliák ragasztására, fóliák javítására, nyílászárók körüli fóliák ragasztására. Jól tapad polipropilén szövet alapú, nem páraáteresztő alátétfóliára is.

Nem nedvszívó aljzatokon történő ragasztás esetén a ragasztó nedvességének elpárolgását biztosítani kell. Ekkor a megkötési idő hatványozottan növekedhet.

**A felület előkészítése:**

A felületeknek tisztának, leválasztóanyagtól mentesnek, és teherbírónak kell lenniük. A port, zsírt, olajat és laza részeket el kell távolítani. Az aljzat lehet nedves, de vizes nem.

**Feldolgozás:**

-5 °C- +40 °C alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használjuk.

A kartus menet fölötti kúpos részét vágjuk le, és csavarjuk rá a csórt. A ragasztandó felület nagyságának megfelelően vágjunk le a csőr hosszából kb. 45°-os szögben úgy, hogy az egyenes vonalban kinyomott hurka átmérője 8 mm legyen. A keletkezett hurkát 2-3 mm vastagságúra terítsük el a ragasztóra helyezett fólia óvatos simításával.

**Anyagszükséglet:**

Ragasztásnál a szituáció függvényében. Tömítés esetén: fugaszélesség (mm) x fugamélység (mm) = méterenkénti anyagigény ml-ben

A 310 ml-es kiszerezés 5 x 5mm-es fuga esetében kb 12 folyóméterre elegendő. 10 x 10 mm-esnél pedig kb 3 méterre elegendő a tömít

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

Ne használjuk nedves helyiségekben, földdel érintkező környezetben.

A fóliát csak finoman szabad a ragasztóra, illetve az aljzatra simítani, rányomni. A ragasztónak minimum 2 mm vastagságúnak meg kell maradnia, hogy az a mozgások felvételére alkalmas legyen.

Ne használjuk víz alatt.

A teljes megkötésig fagymentesen kell tartani. Nem nedvszívó aljzatokon történő ragasztás esetén a ragasztó nedvességének elpárolgását biztosítani szükséges. Ekkor a megkötési idő hatványozottan növekedhet.

**MESTER Fóliaragasztó**

Kiadás kelte: 2017. február 2.

**Tisztítás:**

A ragasztó maradványokat friss állapotban nedves ronggyal lehet eltávolítani. A szerszámokat használat után vízzel lehet tisztítani. Megkötés után csak mechanikus úton távolítható el.

**Műszaki adatok:**

Megkötés előtt:

Feldolgozási hőmérséklet:	-5 - +40 °C között
---------------------------	--------------------

Megkötés után:

Hőmérsékletállóság:	-25 °C - + 80 °C
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban, száraz, hűvös helyen 0 °C - 25 °C között, rövid ideig minimum -5 °C-on)	18 hónap

**Biztonsági szempontok:**

A termék nem jelölésköteles. Felhasználáskor vegyük figyelembe a vegyi anyagokkal kapcsolatos általános utasításokat. Bőrt és szemet védjük. Gyermek kezébe nem kerülhet. 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 rendelkezésükre.