

A termék rövid leírása:

Akril diszperziós bázisú, egykomponensű ragasztóanyag, magas kezdeti tapadási képességgel (120 kg/m²), kül- és beltéri ragasztásra

Kiszerezési egység:

310 ml, 12 db/karton

Színválaszték: fehér**Tulajdonságok:**

- Átfesthető diszperziós és olajbázisú festékekkel (próba javasolt egy kevésbé látható helyen),
- Oldószer-, izocianát- és szilikonmentes,
- Szaga: semleges,
- Állaga: pasztaszerű,
- Öregedésálló, UV álló,
- Kezdeti tapadóereje és végső ragasztóereje kiváló,
- Gyorsan szárad,
- Csiszolható.

Alkalmazási terület:

Fa és más nedvszívó anyagok ragasztása (pl. falburkoló anyagok, ablakpárkányok, panelek, csempék, stb.) ásványi alapokra is. Alkalmas továbbá dísz-és lábazati lécek, profilok, expandált hőszigetelő lemezek (EPS) ragasztására, többek között:

polisztirol lemezek, fapanelek, lábazati lécek, díszítő profilok, lábazati csempék.

Jól tapad purhabra, gipszkartonra, farostlemezre.

A MESTER ERŐMESTER Szerelési Ragasztó nem alkalmas szaniter helyiségekbe, márványra, természetes kőre, bitumentartalmú alapokra, festetlen fém alapokra, és olyan ragasztási feladatra, ahol tartós vízterhelés érheti.

Nem alkalmas extrudált polisztirol lemezek ragasztására.

A felület előkészítése:

Kizárólag tiszta, száraz (enyhén nedves lehet, vizes nem), por-, zsír-, olaj- és más szennyeződésmentes felületek esetén használja, a laza rétegeket távolítsa el. Legalább az egyik felület legyen nedvszívó. A ragasztó felhordása előtt távolítsa el az esetleges cementmaradványokat, impregnáló szereket, valamint a régi ragasztóanyagokat, festékmaradványokat, nem teherbíró részeket. Porózus (erősen nedvszívó) aljzatoknál javasolt alapozó használata, amely a ragasztóanyag és víz ~1:3 arányú keverékével végzendő.

Feldolgozás:

+5 °C- +35 °C anyag, alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használja.

A kartus menet fölötti kúpos részét vágja le, és csavarja rá a csőrt. A ragasztási feladat függvényében vágjon le a csőr hosszából kb. 45°-os szögben.

Maximum 8 mm-es egyenetlenséget lehet a ragasztóval kiegyenlíteni.

Ragasztás módja:

A ragasztót egyenes-, kígyóvonalban, vagy pontszerűen vigye fel! NE kenje be a teljes felületet! Nagy felület esetén használhat fogazott glettvasat.

Legkésőbb 15 percen belül nyomja össze a két ragasztandó felületet. Amennyiben a ragasztás a bőrképződés után történik, összenyomás után csúsztassa meg a ragasztandó felületeket, hogy a keletkezett bőrt felszakítsa. Korrekció csak rövid ideig lehetséges.

Anyagszükséglet:

A ragasztandó felület nagyságától, valamint a felület egyenetlenségétől függően.

Fugaméret: -**Fontos utasítások:**

A kötési idő függ a hőmérséklettől, a levegő páratartalmától, a felhasznált ragasztóanyag vastagságától, valamint a felületek nedvszívó képességétől. Az alacsony hőmérséklet és a magas páratartalom lassítják a megkötést.

A ragasztandó felületek legalább egyikének nedvszívónak kell lennie.

Kültéri ragasztás esetén a felragasztott tárgyat tömítse körbe annak érdekében, hogy a csapadék ne folyjon a ragasztott felületek közé! (Pl. MESTER ESŐÁLLÓ Akril Tömítő)

Nehezebb tárgyak felragasztása esetén a megkötésig támassza alá.

Tisztítás:

A felesleges friss ragasztóanyag nedves ronggyal, szivaccsal eltávolítható. A szerszámokat rögtön használat után vízzel tisztítsa meg! A félig, vagy a teljesen megkötött ragasztó maradványok vízzel, áztatással fellazíthatók és utána letörölhetők, illetve mechanikus úton eltávolíthatók.

Műszaki adatok:

Megkötés előtt:

Átkötési idő (23 °C, 50 % relatív páratartalom):	2 mm / 24 óra (maximum)
Bőrképződési idő 23 °C, 50 % relatív páratartalom):	5 perc
Fajsúly (DIN EN ISO 2811-1):	1,30 +/- 0,04 g/cm ³
Feldolgozási hőmérséklet (anyag, alap és környezet):	+ 5°C - + 35 °C
Megfolyási ellenállás:	≤ 1 mm
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban):	18 hónap (+5 °C - +40°C, fagyvédett helyen)

Megkötés után:

Hőállóság:	-25 °C és + 80 °C
Megengedett alakváltozás:	< 5 %
Rugalmassági modulus (100 % nyúlás esetén):	> 0,2 N/mm ²
Shore A keménység (DIN 53505):	65 +/-6
Térfogat csökkenés (DIN EN ISO 10563):	max. 35 %

Biztonsági szempontok:

Alkalmazáskor tartsa be a szokásos munkaegészségügyi szabályokat. A Biztonsági adatlapon megjelölteket vegye figyelembe és tartsa be. Figyelem! A gyermeket óvja a terméktől!

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.