

## Leírás

A PU010 egy gyorsan száradó pisztolyos poliuretán ragasztóhab.

## Rendelés

Cikkszám	kivitel	Tartalom ml-ben	Karton tartalma
	újrahasznosítható bádoflakon	880	12 flakon
kesztyű a kartonban			

## Műszaki információ

Tulajdonság	Szabvány	Osztályozás
Alap		Poliuretán prepolimer
Kikeményedés		a levegő nedvesség hatására
Tapadás mentes (30 mm-es csík)		kb. 10 perc elteltével +23°C-on, 50% rel. páratartalom esetén
Vágható (30 mm-es csík)		30-40 perc elteltével, +23°C-on, 50% rel. páratartalom esetén
Terhelhető		kb. 24 óra elteltével
Hővezető képesség	EN 12667	0,040 W/(m·K)
Nyomószilárdság	ISO 844	30 kPa (10% deformálódás)
Szakítószilárdság	EN 1607	100 kPa
Nyúlás		15%
Nyírószilárdság	EN 12090	80 kPa
Felhasználási hőmérséklet		Környezet 0°C és +35°C között, flakon +10°C és +30°C között
Hőálló képesség		tartósan -40°C és +90°C között
Eltarthatóság		18 hónap a gyártástól számítva
Tárolás		hűvös, száraz, fagymentes helyen, állítva

## Előkészítés

### Fogadó felület

Ellenőrizze a fogadófelület szilárdságát. Legyen tiszta, zsír-, por-, és szennyeződésmentes, egyenes. A hőmérséklete ne legyen magasabb 50 °C-nál. Szükség esetén nedvesítse be ragasztás előtt.



Használat előtt a flakont legalább 20-szor erőteljesen rázza fel.



## PU010

### EPS ragasztó



**B1**

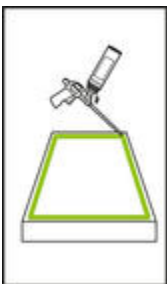
A PU010 egy gyorsan száradó pisztolyos poliuretán ragasztóhab.

### Termékelőnyök

- Rothadás-, hő-, és vízálló, ellenáll számos vegyi anyagnak
- Kitölti a réseket, üregeket és az egyenetlen felületeket, jó tapadást ad számos felületen
- Erős kötést biztosít már 40 perc után
- 24 óra elteltével terhelhető
- Nem igényel speciális szerszámokat
- Mentés a halogénezett szénhidrogénektől



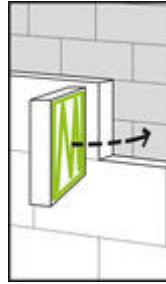
Vegye le a védősapkát, és a csavarja a flakont az illbruck pisztolyra.



A ragasztóhabot körbe vigye fel a tábla hátoldalára.



Ezt követően a tábla közepére M vagy W alakban vigye fel a habot úgy, hogy a falra nyomva legalább a 40 %-ot érje a ragasztott felület.



2-3 perc várakozást követően enyhén nyomja a táblát a falra. Összeségében a munkafolyamat max. 10 percet vesz igénybe.

### Használat

A környezeti hőmérséklet 0°C és +35°C között, a felhasználási hőmérséklet +10°C és +30°C között legyen. Az ideális felhasználási hőmérséklet +20°C. Részleges egyenetlenségek max 2 cm/m-ig kiegyenlíthetők (max. 1 cm/m ragasztott hőszigetelés, max. 2 cm/m ragasztott és dűbelezett hőszigetelés esetében). Használat előtt a flakont legalább 20-szor erőteljesen rázza fel. Vegye le a védősapkát, és a csavarja a flakont az illbruck pisztolyra. A ragasztóhabot körbe, illetve a tábla közepére M vagy W alakban vigye fel úgy, hogy a fogadófelületre nyomva legalább a 40 %-ot érje a ragasztott felület.

A legjobb eredményt akkor érheti el, ha a flakont folyamatosan függőleges pozícióban tartja. A szelep felhasználás közben mindig lefelé nézzen. Miután felvitte a ragasztót, mielőbb nyomja a lemezt a fogadófelületre, hogy a ragasztóanyag vastagsága lehetőleg minimális legyen (<10 mm).

Ha a hab struktúrája például a lemez helyére illesztése közben megsérül, akkor le kell venni a lemezt és szükség szerinti mennyiségben újabb habot kell felvinni a felületre. A munka megszakítása esetén a flakont hagyja a pisztolyon és zárja le a pisztoly szelepét. A táblák felragasztását követően 3 órával végezhető a táblákon a következő munkafolyamat.

### Figyelem

Csak kültérben, vagy jól szellőző helyiségben használja. Tilos a dohányzás. Viseljen megfelelő védőruházatot és kesztyűt, védje arcát és a szemét. Ne tegye ki a flakont közvetlen napsütésnek és 50°C feletti hőmérsékletnek. A munkák során a környező területet takarja le védőfóliával. A felesleges friss PU habot illbruck PU tisztítóval vagy acetonnal távolítsa el. Ügyeljen rá, hogy a fogadófelület ellenálljon a tisztítónak, illetve az acetonnak. A már megszilárdult habot csak mechanikus úton lehet eltávolítani. A hab nem UV-álló. A flakonokat álló helyzetben tárolja.

---

#### Műszaki tanácsadás

Kérdés esetén kérjük forduljon bizalommal műszaki tanácsadóinkhoz!

#### További információ

Az előzőekben felsorolt paraméterek csak általános információként szolgálnak. Az anyagok

sokrétűsége miatt használat előtt végezzen tesztet, hogy a felületek/anyagok alkalmasak-e a különböző felhasználásokra.

A műszaki módosítások jogát fenntartjuk. A legfrissebb változatot itt találja meg: [www.illbruck.hu](http://www.illbruck.hu)



tremco illbruck Kft.  
Puskás Tivadar u.3.  
2040 Budaörs  
Magyarország  
T: +36 23 428 218  
F: +36 23 428 219

[info.hu@tremco-illbruck.com](mailto:info.hu@tremco-illbruck.com)  
[www.tremco-illbruck.hu](http://www.tremco-illbruck.hu)