

2K EPOXY METAL STICK

Gyors 2 komponensű epoxy ragasztó.



Tulajdonságok:

- Ragasztja és kitölti a következőket: alumínium, réz, sárgaréz, vas, horganyzott fém, beton, fa, üveg, kerámia, kemény műanyag és egyéb anyagok
- Gyorsan fellépő ragasztóhatás (10 - 12 perc) és gyors kikeményedés (2 - 3 óra)
- A konzisztencia lehetővé teszi a termék beszivárgását (a feldolgozhatóság ideje alatt)
- A teljes kikeményedés után tovább megmunkálható és lakkozható

Előnyök:

- Széleskörű felhasználás alkatrészek és szerelvények különféle javításához
- Lerövidíti a javítási időt, és az alkatrész/szerelvény teljes megterheléséhez szükséges időt
- Alaposan és mélyen kitölti a hézagokat a kevésbé hozzáférhető helyeken is
- Az ügyfél egyedi elvárásainak megfelelő javítási eredmény elérése

Alkalmazás:

2K EPOXY METAL STICK használható minden iparágban, alkatrészek és szerelvények, különféle javítások gyors elvégzéséhez. Az alkalmazás után a javítás helyén fémes megjelenést hagy. A teljes megszáradás után tovább lehet megmunkálni (csiszolás, fúrás, stb.), és ha szükséges, festeni és lakkozni az összes szokásos festékkel. Kitölti és ragasztja a legkülönbözőbb anyagokat, kikeményedés után nem zsugorodik össze.

Rendelési kódok:

Megnevezés	Raktári kód	Csomagolás	Térfogat / mérete	Rendelési sz.
2K Epoxy Metal Stick	EMS	Kettős tubus	25 ml (32,5 g)	1 35191

Használati utasítás:

- 1.A ragasztani kívánt felületeket tisztítsuk meg, zsírtalanítsuk megfelelő **RETECH** zsírtalanítóval és hagyjuk a zsírtalanítót elpárologni.
- 2.A ragasztóra helyezzük rá a felhordó fejet.
- 3.A ragasztót vigyük fel az egyik ragasztandó felületre vagy a javítandó repedésre.
- 4.A felületeket azonnal nyomjuk össze.
- 5.A kötést súllyal terheljük meg / az anyagot csak a teljes kikeményedést követően szabad tovább kezelni.

CSAK SZAKMAI ÉS IPARI FELHASZNÁLÁSRA!**Műszaki adatok:**

Színe (a komponensek összekeverése után)	Világos szürke (fém hatású)
Viszkózitás összekeverés után (T= 25 °C-on)	20.000 - 25.000 mPa/s
Keverési arány	1:1
Fajsúly	1,3 g/ml
Szilárdanyag tartalom	100 %
Feldolgozási idő (T= 20 °C-on)	4 - 6 perc
Ragasztási szilárdság elérése (T= 20 °C-on)	10 - 12 perc
Teljes kikeményedés (T= 20 °C-on)	2 - 3 óra
Az ajánlott alkalmazási hőmérséklet	+10 °C-tól +35 °C-ig (Ne alkalmazzuk +5 °C alatti hőmérsékleten)
A rész minimális vastagsága	0,1 - 0,2 mm
Hőmérséklet tartomány	-40 °C-tól +120 °C-ig
Szakítószilárdság	14 N/mm ²
Nyírószilárdság	18 N/mm ²
Felhasználható	12 hónapig

Tárolás:

- Száraz helyen T= +10 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten.

Egészségügyi és biztonsági használati utasítás:

- Információk a termék és a csomagolás biztonságos használatáról a biztonsági adatlapon található.

Nyilatkozat:

- Minden információ maximális gondossággal lett megadva. Ennek ellenére célszerű, hogy minden felhasználó magatapasztaljon ki minden terméket, saját felhasználásának megfelelően. A RETECH HUNGÁRIA kft nem vállalja a felelősséget a termék nem a célnak megfelelő használatáért. A RETECH semmi esetben nem vállalja a felelősséget, a véletlen károkért, sem a nem az elő-írásoknak megfelelő használatból származó károkért, vagy a más kereskedőknek továbbértékesített termékért sem.

A cég címe:

- RETECH HUNGÁRIA Kft.**, Áchim András utca 19, 9025 Győr, Adószám: 13049414-2-08
Tel: 0036/96/518 707, Fax: 0036/96/518 708, e-mail: iroda@retech.com