

83A Epoxi gyurmaragasztó

Felülvizsgálat: 2019.07.16.

1 / 1 Oldal

Műszaki adatok:

Bázis	Epoxi gyanta
Kötési rendszer	Kémiai kötés
Állag	Formázható paszta
Keménység	80 +/- 5 Shore D
Bedolgozási idő	Kb. 5 perc
Teljes kötés	24 óra
Nyírószilárdság**	5 N/mm ² acélon
Nyomószilárdság**	85 N/mm ²
Terhelhető	Kb. 45 perc
Alkalmazási hőmérséklet	+15°C – +25°C
Hőállóság**	+120°C folyamatos +150°C rövid ideig

* ezek az értékek változhatnak környezeti tényezőktől, pl. hőmérséklettől, nedvességtől és a hordozófelületek típusától függően

** Teljes kötést követő állapotában

Termék leírása:

A 83A Epoxi gyurmaragasztó egy gyorskötésű, kétkomponensű, epoxi gyanta bázisú ragasztó.

Jellemzők:

- Univerzális felhasználás
- Alkalmazható vizes felületen és víz alatt
- Gyors kötés
- Magas ragasztóerő
- Nem zsugorodik
- Festhető
- Kötés után megmunkálható (fúrható, fűrészselhető, marható, csiszolható, stb.)

Alkalmazások:

- Alkalmas javításra, kitöltésre, tömítésre és ragasztásra sokféle felületen, úgymint fa, fém (cső, tartály), kő, beton, vakolat, porcelán, üveg, műanyag, stb.
- Alkalmas gyors és tartós javításokra

Csomagolás:

Szín: szürke-fehér

Kiszerezés: 60 g gyúrható rúd, műanyag tubusban

Eltarthatóság és tárolás:

Száraz, hűvös helyen, +5°C és +25°C között bontatlan csomagolásban tárolva, felhasználható a gyártást követő 18 hónapon belül.

Vegy ellenállás:

Jól ellenáll (sós) víznek, alifás oldószereknek, szénhidrogéneknek, ketonoknak, észtereknek, alkoholnak, hígított ásványi savaknak és alkáliknak.

Alapfelületek:

Szinte mindenféle nedvszívó és nem nedvszívó felületen alkalmas, úgymint beton, kő, fémek, üveg, műanyagok. Nem alkalmas PE, PP, PTFE, bitumenes felületeken.

Az alapfelület legyen szilárd, tiszta, száraz, portól és zsírtól mentes.

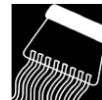
Alkalmazás előtt a nem nedvszívó felületek enyhe felcsiszolása javasolt a tapadóképesség növelése érdekében.

Előzetes kompatibilitási teszt elvégzése javasolt minden alapfelület esetében.

Alkalmazás:

Vágja le a szükséges mennyiséget az epoxi rúdból és gyúrja össze amíg homogén színű lesz. Hordja fel a gyúrt pasztát azonnal a felületre. Nedves felületen történő alkalmazás, vagy szivárgás javítása esetén néhány percig tartsa nyomva a ragasztóanyagot a megfelelő kezdeti tapadás kialakulásáig. A paszta 15-20 perc után megköt és szilárd ragasztást biztosít. Alacsony hőmérsékleten történő alkalmazás esetén a kötési idő kitolódhat.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, nem vállalhatunk felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.



83A Epoxi gyurmaragasztó

Felülvizsgálat: 2019.07.16.

2 / 1 Oldal

Tisztítás friss állapotban Adhesive Remover 90A,
Swipex vagy lakkbenzin segítségével. Kötés után
mechanikusan.
Javítás saját anyagával.

Munkavédelmi javaslat:

A szokásos munkahigiéniai előírások betartása. Jól
szellőző helyiségekben használja.

Megjegyzés: Az ebben a dokumentumban megadott útmutatások a kísérleteink és a tapasztalataink eredménye és jóhiszeműen terjesztettük elő. Az anyagok és a hordozófelületek különbözősége és a lehetséges alkalmazások nagy száma miatt, amelyek ellenőrzési körünkön kívül esnek, nem vállalhatunk felelősséget a kapott eredményekért. Minden esetben javasoljuk előzetes kísérletek végrehajtását.