

MŰSZAKI ADATLAP

KÖRAPREN FU 35

| | | |
|-------------------------|---------------------|--|
| Általános tulajdonságok | Technológia / Bázis | Polikloroprén, oldószer tartalmú |
| | Terméktípus | Hideg kontaktragasztó |
| | Kikeményedés | Fizikai |
| | Komponensek | Egykomponenses |
| | Szín | Vöröses barna |
| | Termék előnyök | Nagyon magas kontakt tapadás Nedvességgel szemben jól ellenáll Magas hőállóság Toluolmentes |

Műszaki adatok

Általános

| | | |
|---|--|-----------------------|
| Fizikai tulajdonságok sűrűség szárazanyagtartalom súly szerint | 0,82 g/cm ³ 20 % | KÖ-módszer 100035 |
| Feldolgozási tulajdonságok és paraméterek Tárolási hőmérséklet Feldolgozási hőmérséklet Viszkozitás Kiszellőzési idő Szükséges szórónyomás Anyagigény Nyitott idő | 10 °C és 25 °C között 15 °C és 30 °C között 450 mPas 5 perc 5 bar 250 g/m ² kb. 30 perc | Brookfield RVT; 20 °C |
| Kikeményedett ragasztóanyag tulajdonságai Hőállóság | 130 °C | KÖ-módszer 100098 |

Termék tulajdonságok

| | | |
|--------------|-----------------------|---|
| Alkalmazások | Alkalmazási területek | Építőipari felhasználás Ipari felhasználás Járműipari tetőkárpitok ragasztásához, kormány bőrözéshez, stb. |
| Feldolgozás | Megfelelő anyagok | Fa rétegelt lemez Több alumínium ötvözet Több acél ötvözet Fa Több egyéb anyag |

MŰSZAKI ADATLAP

| | | |
|------------|---|---|
| | Konzisztencia | Folyékony Szórható |
| | Felületre vonatkozó követelmények | Száraz Tiszta Zsírtmentes |
| | Feldolgozási módszer | Szórás |
| Tisztítás | Szerszámok tisztítása | helmitin® 676/2 |
| Utasítások | Összeférhetőség polisztirol habanyagokkal | A termék nem alkalmas polisztirol habanyagok ragasztásához. Ilyen ragasztási feladat esetén vegye fel velünk a kapcsolatot. |

További információk

Tárolás

A **Körapren FU 35** ragasztót a feltüntetett eltarthatósági időn belül kell felhasználni. Az anyag legjobb eltarthatóságát a zárt, eredeti csomagolás és a megadott tárolási hőmérsékleten történő raktározás biztosítja. A magasabb hőmérséklet lerövidíti az eltarthatósági időt. Az alacsony hőmérséklet átmenetileg nagyobb viszkozitást okoz.

Biztonság

Használat előtt olvassa el a biztonsági adatlapot az óvintézkedésekről és a biztonsági információkról. Minden vonatkozó biztonsági előírást be kell tartani.

Előkészítés

Néhány hordozó felület mechanikus előkezelést és / vagy tisztítószerrel, vagy alapozót igényel a jó tapadás elérése érdekében. A felületi követelményeket és a megfelelő tapadásnövelőket ezen adatlap Terméktulajdonságok részében találja meg.

Feldolgozás

A **Körapren FU 35** ragasztóanyagot mindkét ragasztási felületre egyenletesen, szórással szükséges felhordani. Szórásnál a szórófej átmérő 1,8-2,0 mm, a szóró nyomás 5-6 bar között ajánlott. A ragasztandó alkatrészeket kb. 5-10 perc várakozási idő (szellőzési idő) után összeillesztjük, majd erőteljesen összenyomjuk, esetleg hengerezzük. A várakozási idő függ a helyiség hőmérsékletétől, a felhordott rétegvastagságtól, az anyagok szívóképességétől ill. a felületek minőségétől. A ragasztási felületeket addig kell egymáshoz illeszteni, amíg a ragasztóréteg még tapad, de gyenge ujjnyomásra nem ragad rá az ujja. A ragasztást a nyitott időn belül végre kell hajtani.

Tisztítás

A szerszámokat használat után azonnal meg kell tisztítani. A termék kikeményedése után csak mechanikusan távolítható el. Megfelelő tisztítószerrel található a termék tulajdonságait tartalmazó táblázatban. További információért forduljon hozzánk bizalommal.

Ártalmatlanítás

Biztonsági Adatlap szerint.

MŰSZAKI ADATLAP

Kiszerezési egység

standard: 650 g / doboz; 2 kg / kanna; 4 kg / kanna; 10 kg / kanna
csak megrendelésre: 23 kg / kanna; 175 kg / hordó

FONTOS: A megadott információk, specifikációk, eljárások és ajánlások (az Információk) tapasztalatainkon alapulnak, és feltételezzük, hogy helyesek. Nem vállalunk garanciát az információk pontosságával vagy teljességével kapcsolatban, vagy hogy a termék használata nem vezet veszteséghez, károsodáshoz vagy a kívánt eredmény eléréséhez. A vevő kizárólagos felelőssége a termék rendeltetésszerű használatra való alkalmasságának ellenőrzése és meghatározása. Az ellenőrzéseket meg kell ismételni, ha az anyagok vagy a körülmények bármilyen módon megváltoznak. Egyetlen alkalmazott, kereskedő vagy képviselő sem jogosult a helyzet megváltoztatására vagy a teljesítési garancia nyújtására.

KÖZLEMÉNY A FELHASZNÁLÓ SZÁMÁRA: A termék megrendelésével / átvételével Ön elfogadja a régióra vonatkozó H.B. Fuller Általános Szerződési Feltételeket. Ha még nem kapta meg, kérjen másolatot. Ezek a feltételek tartalmazzák a hallgatóságos garanciákra vonatkozó felelősség elengedését (ideértve, de nem kizárólagosan az adott célra való alkalmasság kizárását) és a felelősség korlátozásait. Egyéb feltételeket elutasítunk. Minden esetben a következők érvényesek: (1) H. B. Fuller együttes felelőssége a szerződéses követelésekkel, a büntető kártérítéssel (ideértve a gondatlanságot), a jogi kötelezettségek megszegésével, a megtévesztéssel, a szigorú felelősségvállalással vagy más okokkal kapcsolatban felhozott bármely követelés vagy egymással összefüggő követeléssorozat keretében, illetve a sérült termékek vagy a sérült termékek vételárának megtérítése tekintetében korlátozza magát. (2) H.B. Fuller nem vállal felelősséget a nyereség elvesztéséért, a szerződések elvesztéséért, az üzleti veszteségekért, a vevőközönség csökkenéséért vagy egyéb közvetlen vagy következményes károkért a termékek nyújtása miatt vagy azzal összefüggésben. (3) E feltételek mellett semmi sem zárja ki vagy korlátozza H.B. Fuller felelősségét csalás, súlyos gondatlanság, halál vagy személyi sérülés miatt, amelyet gondatlanság, vagy a kötelező rendelkezések megsértése okozott, kivéve, ha ezt a törvény megengedi.