



Epoxy Quick Fix

Elérhetőség	
Mennyiség raklaponként	33
Kíszerelés	10 kg
Göngyöleg típusa	műa. vödör
Göngyölegkód	10
Terméksz.	
6272	■

Alkalmazási területek

- Homorú és háromszög keresztmetszetű hornyolatok
- Hiba- és kitörési helyek feltöltése és kijavítása
- Küszöbök és átjáróhelyek készítése

Tulajdonságok

- Megegyezés szerinti csomagolási egység alapozóval együtt
- Gyorsan megköt
- Alacsonyabb hőmérsékleten is köt
- Könnyen feldolgozható

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
A felületnek szilárdnak, formaállónak, teherbírónak, olaj, por, zsír, gumikerék nyomtól mentesnek kell lennie illetve egyéb leválasztó szerként ható anyag nem lehet a felületen. Az alapfelületet védeni kell a használat során a hátoldali nedvesség hatásától.
- **Előkészítés**
A repedés kitágítása és lehatárolása.
A további tudnivalók megtalálhatók a göngyölegben lévő szórólapon.

Előkészítés



- **Többkamrás tasak**
A gyűjtő csomagolást a bevágásnál felnyitjuk és a színtelen többkamrás tasakot kivesszük. A kétkomponenses tasak elválasztó rúdját eltávolítjuk. Mindkét komponenst erős nyomkodással összekeverjük (kb. 60 másodperc).
A fátyolképződés a nem megfelelő keverésre utal.

Az összekevert kötőanyag maximum 20 tömeg%-át adja hozzá az alapozáshoz a zsaluzaton. A maradék mennyiséget adja hozzá a teljes töltőanyag mennyiségéhez, majd azonnal alaposan keverje el.



Feldolgozás

Csak szakipari felhasználók számára!



■ Feldolgozási feltételek

A felhordott anyagot a kikeményedése folyamán védeni kell a nedvességtől, mivel felületi hiba és tapadás csökkenés jelentkezhet.

A feldolgozás és kikeményedés során a környezeti hőmérsékletnek min. + 3 °C-kal a harmatponti hőmérséklet felett kell lennie.

A megadott idők magasabb hőmérséklet mellett általában rövidebbek, alacsonyabb hőmérséklet mellett pedig hosszabbak lehetnek.

Alkalmazási példák

■ Műgyantahabarc

Tapadófelület alapozása. Végül az összekevert habarcst még friss alapozásra kell felhordani, majd tömöríteni és simítani.

Tudnivalók

Ha nincs másképpen megadva, az összes fenti értékek és anyagfelhasználások laboratóriumi körülmények között (+ 20 °C) lettek meghatározva. A beépítés helyén ezek az értékek kis mértékben eltérhetnek.

Az UV-sugárzás és az időjárás hatása miatt az epoxigyanták általában nem színtartóak. Az anyag feldolgozásra, a rendszer felépítésére és a bevonat ápolására vonatkozó további irányelvek megtalálhatók az aktuális műszaki adatlapokban, továbbá a Remmers rendszerleírásokban.

Munkaeszközök és tisztításuk

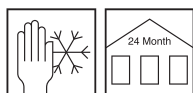


Pontosabb információk megtalálhatók a Remmers-szerszámprogramban.

A munkaeszközöket és az esetleges szennyeződéseket azonnal, még friss állapotban meg kell tisztítani Verdünnung V 101 hígítóval.

A tisztításnál figyelembe kell venni a megfelelő védő- és ártalmatlanítási intézkedéseket.

Tárolás/eltarthatóság



Felbontatlan, eredeti kiserelésben, hűvös, száraz és fagymentes helyen tárolva min. 24 hónapig.

Biztonság/előírások

Csak szakipari felhasználók számára!

A szállításra, tárolásra és kezelésre továbbá az ártalmatlanításra és az ökológiára vonatkozó biztonsági információk megtalálhatók az aktuális biztonságtechnikai adatlapokban és a német "Epoxygyanták az építőiparban és a környezetben" c. broszúrában (Deutsche Bauchemie e.V. 2. kiadás 2009).

Ártalmatlanítás

A nagyobb termékmaradékot az eredeti csomagolásban, az érvényes előírások szerint kell ártalmatlanítani. Az üres és tiszta csomagolás újrahasznosítható. Tilos a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. Csatornahálózatba nem juttatható.

Teljesítménynyilatkozat

➤ **Leistungserklärung**



Felhívjuk figyelmüket, hogy a fenti adatok/információk a gyakorlati tapasztalatok és a laboratóriumi vizsgálatok során megállapított referenciaértékek, ezért alapvetően csak tájékoztató jellegűek.
Az említett adatok/információk tehát csak általános tájékoztatóként szolgálnak, leírják termékeinket és tájékoztatnak alkalmazásukról és felhasználhatóságukról. Kérjük, vegye figyelembe, hogy

a munka és a feldolgozás körülményei, valamint az építkezés helyszínének változatossága miatt egyedi esetek elbírálása nem áll módunkban. Kétség esetén javasoljuk, hogy végezzen próba felületkezelést, vagy forduljon kollégáinkhoz! Amennyiben a termék rendeltetéstől eltérő speciális alkalmazási módjáról vagy beépítési helyszínéről külön írásos megállapodás nem rendelkezik,

az igénybe vett szaktanácsadás vagy előírások – még ha legjobb tudásunk szerint nyújtottuk is – cégünkre nézve semmiféle kötelezettséget nem jelentenek. Minden egyéb esetben cégünk Általános Értékesítési és Szállítási feltételei érvényesek.

Új műszaki adatlap megjelenésével annak előző verziói érvényüket veszítik.