



Primer PUR

Alapozó PUR-szilárdgyantából és szerves oldószerből

Elérhetőség		
Mennyiség raklaponként	800	192
Kiszerezés	0,25 l	1 l
Göngyöleg típusa	alumínium palack	alumínium palack
Göngyölegkód	83	85
Terméksz.		
7530	■	■

Anyagszükséglet

Szükség szerint

A pontos anyagszükségletet megfelelő nagyságú próbafelületen lehet meghatározni.

Alkalmazási területek

- Minden PUR-/MS (modifikált szilán)-tömítőanyaghoz és kiöntőmasszához használható



Tulajdonságok

- Gyorsan szárad
- Optimális tapadás több felületen

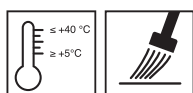
Rendszerfelépítésben együtt használható termékek

- [MS 150 \(7505\)](#)
- [PU AW \(7630\)](#)
- [Verguss PUR 2K \(7550\)](#)
- [Verguss AW 2K \(7641\)](#)

Előkészítés

- **Alapfelülettel szembeni követelmények**
A fugaoldaloknak teherbírónak, száraznak, tisztának és zsírmentesnek kell lenni.

Feldolgozás



- **Feldolgozási feltételek**

Az anyag, a környezet és az alapfelület hőmérséklete: min. +5 °C és max. + 40 °C.

Az anyagot megfelelő szerszámmal kell alkalmazni.

A rákövetkező anyagot a megadott kiszellőztetési időn belül (min./max.) kell az alapozóra felhordani.

Feldolgozási tudnivalók

Alacsonyabb hőmérsékletnél a kikeményedési idő meghosszabbodik, magasabb hőmérsékletnél lerövidül.

Nem használható PMMA-n (pl. plexi üveg).

Műanyag felületeknél egy nem látható helyen próbafelhordást kell elvégezni.



Azokat az alkatrészeket és anyagokat, amelyek nem kerülhetnek érintkezésbe a termékkel, megfelelően le kell takarni.

■ **Kiszellőztetési idő**

Min. 60 perc, max 300 perc (20 °C-on/50 % rel. légnedvességnél)

Tudnivalók

Figyelembe kell venni az aktuális szabályzatokat és a jogszabályi követelményeket. A tervezésnél és a kivitelezésnél mindig figyelembe kell venni a termék tanúsítványban foglaltakat.

Próbafelület készítése kötelező!

Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.

Munkaeszközök és tisztításuk

Ecset



A munkaeszközöket használat után azonnal V 101 Verdünnung hígítóval kell elmosni.

Tárolás/eltarthatóság

Nem felbontott göngyölegben hűvös, száraz helyiségben és fagytól védve tárolható min. 6 hónapig.



Biztonság/előírások

A szállításra, tárolásra, kezelésre, továbbá az ártalmatlanításra és a környezetszennyezésre vonatkozó biztonsági információkat az aktuális biztonsági adatlap tartalmazza.

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.

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.