

**TULAJDONSÁGOK**

- Egykomponensű ragasztó
- Nagyon jó feldolgozhatóság
- Csiszolható
- Magas vízállóság.
- Tömési tulajdonságokkal.
- Kemény és szilárd végterméket képez.

ALKALMAZÁSOK

- Alumínium ablakok és ajtók sarokkötéseinek ragasztása. A termék úgy van kialakítva, hogy könnyen befeckendezhető legyen, és a nehezen elérhető sarkokba is bejusson.
- Univerzális ragasztóként is használható fémekhez, PVC-hez, fához, üvegszál-erősítésű műanyaghoz...

SZEMÜVEG

Termék jellege	Poliuretán prepolimer
Sűrűség (g/ml)	1.55
Konzisztencia	paszta
Feldolgozási hőmérséklet	+15°C - +25°C
Hőállóság	-30°C - +100°C
Keményítőrendszer	Reakció a nedvesség hatására
Szárazanyag-tartalom	±100%
Felbontatlan terméklejárhatóság	12 hónap
Tárolási feltételek	Tárolja száraz, hűvös helyen +5°C-+25°C között. Kerülje a közvetlen napfényt.

CSOMAGOLÁS ÉS SZÍN

25 x patron 310ML/doboz - 1200 egységek/raklap
Bézs

HASZNÁLATI UTASÍTÁS**Készítmény**

- A felületeknek por- és zsírintenesnek kell lenniük, szükség esetén zsírtalanítani kell. Száraz felület nem szükséges. A nedves felületek biztosítják, hogy a ragasztó gyorsabban reagáljon és jobban kitáguljon.

Alkalmaz

- A ragasztót az egyik oldalon vigye fel vagy injektálja be.
- Hozza össze az anyagokat a bőrképződési időn belül, 10 perc alatt. Ha a felületeket vízzel nedvesítjük, ez 5 perc.
- Annak érdekében, hogy a ragasztó ne táguljon a kikeményedés során, a ragasztandó részeket össze kell nyomni.

Tiszta

- A ki nem száradt terméket acetonnal lehet eltávolítani.

Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.

BIZTONSÁG

További információért tekintse meg a biztonsági adatlapot a csomagoláson. Professzionális használathoz 2023.08.24-től kötelező PU-képzés szükséges. További info: www.dl-chem.com/pu_training

FIGYELMI PONTOK

- Kisebb mértékben habzik a kikeményedés során.

TECHNIKAI ENGEDÉLYEK ÉS MINŐSÉGI CÍMKÉK

- Francia VOC-kibocsátási osztály A+



Az adatlapon szereplő adatok a laboratórium legfrissebb adatai alapján készültek. A műszaki jellemzők módosíthatók, módosíthatók. Nem a teljesség igénye. Használat előtt ellenőrizni kell, hogy a termék alkalmas-e a kívánt alkalmazásra Ennek érdekében az általános értékesítési feltételeink érvényesek.