

**VLASTNOSTI**

- Jednosložkové lepidlo
- Velmi dobrá zpracovatelnost
- Brousitelný
- Vysoká voděodolnost.
- S plnicími vlastnostmi.
- Vytváří tuhý a tvrdý konečný produkt.

**APLIKACE**

- Lepení rohových spojů v hliníkových oknech a dveřích. Produkt je navržen tak, aby se snadno vstříkoval a tekul i do těžko dostupných rohů.
- Může být také použit jako univerzální lepidlo pro kovy, PVC, dřevo, GRP...

**SPECIFIKACE**

Povaha produktu	Polyuretanový prepolymer
Hustota (g/ml)	1.55
Konzistence	pasta
Teplota zpracování	+15°C - +25°C
Teplotní odolnost	-30°C - +100°C
Systém vytvrzování	Reakce vlivem vlhkosti
Obsah sušiny	±100%
Trvanlivost neporušeného výrobku	12 měsíců
Skladovací podmínky	Skladujte na suchém a chladném místě při teplotě +5°C až +25°C. Uchovávejte mimo přímé sluneční světlo.

**BALENÍ A BARVA**

**25 x kazeta 310ML/krabice - 1200 jednotky/paleta**  
Běžová

**NÁVOD K POUŽITÍ****Příprava**

- Povrchy musí být zbaveny prachu a mastnoty, v případě potřeby odmastit. Suchý povrch není nutný. Vlhké povrchy zajišťují, že lepidlo rychleji reaguje a více expanduje.

**použit**

- Naneste nebo vstříkněte lepidlo na jednu stranu.
- Materiály spojte během doby pro vytvoření kůže, tj. 10 minut. Pokud jsou povrchy navlhčeny vodou, je tato doba 5 minut.
- Aby se lepidlo během vytvrzování neroztáhlo, měly by být lepené díly k sobě přitlačeny.

**Čistý**

Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."

- Nehotový produkt lze odstranit acetonem.

## ZABEZPEČENÍ

Pro více informací se podívejte na bezpečnostní list na obalu. Pro profesionální použití je od 24.08.2023 povinné školení PU. Více info: [www.dl-chem.com/pu\\_training](http://www.dl-chem.com/pu_training)

## POZOR

- Při vytvrzování mírně pěni.

## TECHNICKÁ SCHVÁLENÍ A KVALITATIVNÍ OZNAČENÍ

- Francouzská emisní třída VOC A+



Údaje v tomto listu byly napsány podle nejnovějších údajů z laboratoře. Technické vlastnosti lze upravit nebo změnit. Není míněno jako vyčerpávající. Před použitím je nutné zkontrolovat, zda je výrobek vhodný pro požadovanou aplikaci. Za tímto účelem je vyžadováno předběžné testování."