

**VLASTNOSTI**

- Jednosložkové lepidlo
- Vysoká voděodolnost.
- Splňuje požadavky na kvalitu D4 normy DIN/EN 204-D4.
- S plnicími vlastnostmi.
- Tvrdne reakcí s vlhkostí v substrátu.
- Suché pórovité materiály obvykle obsahují dostatek vlhkosti pro normální průběh vytvrzování.

**APLIKACE**

- Lepení venku, pokud je spoj chráněn před povětrnostními vlivy stříškou nebo nátěrem.
- Vhodný pro vnitřní i vnější použití.
- Lepení suchého a vlhkého dřeva (max. 30%), pryže, pěnové gumy, polystyrenové pěny, PU pěny, betonu, skleněné vlny, pórobetonu, formiky, cihel, kovů, všech porézních materiálů.

**SPECIFIKACE**

Povaha produktu	Polyuretanový prepolymer
Hustota (g/ml)	1.14
Konzistence	pasta
Rukou uchopitelný	Při 15°C - 20°C: +/- 2 hodiny základní pevnost, při 10°C: +/- 3 hodiny základní pevnost
Smýkácí pevnost (N/mm <sup>2</sup> )	80 min: 2 2 hod: 4 3 hod: 6 6 hod: 8 11 hod: 10 24 hod: 12 (na buku)
Teplota zpracování	+5°C - +35°C
Teplotní odolnost	-30°C - +100°C
Systém vytvrzování	Reakce vlivem vlhkosti
Obsah sušiny	±100%
Odolnost proti vlhkosti	D4 (EN 204)
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**

Průhledný

**NÁVOD K POUŽITÍ****Příprava**

- Použivatel by si mal sám skontrolovat vhodnost výrobku pre svoju aplikáciu. V prípade potreby sa obráťte na náš technický servis.
- 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.
- Jeden z lepených povrchů musí být porézní.

**použit**

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."

- Materiály po slepení spojte do 20 minut.
- Doporučuje se lehké sevření, které podporuje konečnou pevnost.
- Pozor: během prvních dvou hodin zabraňte posunu lepených dílů.

### Čistý

- 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)

### 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."