

## 1. Charakteristika

Konstrukční PU lepidlo je jednosložkové polyuretanové lepidlo bez rozpouštědel, v průběhu vytvrzování bez zápachu. Odolává UV záření, vodě, teplotám, ozonu, rozpouštědlům, zředěným chemikáliím. Lepidlo nevykazuje smrštění, naopak mírně pění.

## 2. Použití

Konstrukční PU lepidlo je vhodné pro lepení dřeva, kamene, betonu, pevných plastů, polyuretanové a polystyrenové pěny, skelné tkaniny, plechů, kovových stavebních prvků na savé i nesavé podklady. Vhodné pro stavbu lodí a lehkých letadel, na chemické kotvení ve stavebních konstrukcích.

**Aplikační postup:** Podkladové plochy musí být odmaštěné, odprášené, do 5% vlhkosti mohou být vlhké. Lepidlo naneste na jednu z lepených ploch (v případě chemického kotvení do otvoru) v požadovaném množství v bodech nebo prouzcích a poté lepené plochy pevně spojte. Se spojem můžete manipulovat po dobu 15-ti min. Nevytvrzené lepidlo odstraníte rozpouštědlem, vytvrzené pouze mechanicky.

## 3. Technické údaje

Vzhled	nestékavá pasta	Doba skladování	vedeno na obale
Měrná hmotnost	1,46g/ml	Mastý podklad	ne
Doba zpracování	15min	Sklo, smalt	ano
Vulkanizace	2mm/24hod	Vlhký podklad	ano
Modul MPa	0,35MPa	Savý podklad	ano
Pevnost MPa	10MPa	Nesavý podklad	ano
Smrštění	0%	Hliník, ocel	ano
Aplikační teplota	+5 až +40°C	Olovo, měď	ne
Tepelná odolnost	-40 až +80°C	Polykarbonát	ano
Odolnost UV záření	ano	Ostatní plasty	ano
Teplota skladování	do +25°C	Dilatační spáry	ne

## 4. Barva

béžová

## 5. Balení

kartuše 310ml, karton 12ks  
hadice 600ml, karton 15ks

## 6. Životnost a skladování

V originálních obalech při teplotě +5°C až +25°C .

