

Konstrukční lepidla na bázi pryskyřic

Produkt	Popis a použití
DELO MONOPOX AD297	Jedno-komponentní, vysoce viskózní lepidlo na bázi epoxidové pryskyřice. Velice vysoká odolnost lepeného spoje. Vysoká odolnost vůči vnějším vlivům a výborná tepelná odolnost a stabilita. Odolnost vůči opotřebení. Používá se například na lepení vrchní a spodní části sacího potrubí u motorů.
DELO-DUOPOX AD895	Dvou-komponentní lepidlo na bázi epoxidové pryskyřice. Výborně vyplňuje malé i velké mezery. Je vysoce odolné vůči vnějším vlivům a stárnutí. Lepidlo lze použít jak v exteriéru, tak v interiéru. Používá se například u zábradlových konstrukcí, kdy odpadají dodatečné kroky po svařování, jako je například broušení, nebo leštění.
DELO-DUOPOX AD894	Dvou-komponentní lepidlo na bázi epoxidové pryskyřice. Vysoká pevnost lepeného spoje. Vysoká tepelná odolnost a odolnost vůči vnějším vlivům. Konstrukční výhody oproti šroubovým spojům. Používá se například na vlepování ložiska do plastového pouzdra.

DELO MONOPOX

- Pro vysoko pevnostní lepení
- Vysoká odolnost vůči vnějším vlivům
- Vynikající mechanické vlastnosti
- Široký rozsah použití z hlediska teploty (od -40°C do 220°C)
- Velmi často se využívá jako náhrada běžných způsobů spojování, jako je nýtování, svařování, nebo tvrdé pájení.
- Snadná manipulace (jedno-komponentní lepidlo)

DELO DUOPOX

- Použití zejména u velmi velkých nebo teplotně citlivých součástí
- Snadná manipulace díky systému DELO-AUTOMIX
- Vysoká odolnost vůči vnějším vlivům
- Dobré mechanické vlastnosti
- Vhodné pro lepení součástí s vysokou pevností