

# Lepidla na bázi uretan-akrylu

Produkt	Charakteristika	Lepené materiály	Vlastnosti
LCM	LCM je dvou-komponentní, uretan-akrylové, konstrukční lepidlo určené pro konstrukční lepení kovů a kovů s kompozity.	kovy, kompozit, laminát, termoplasty, PMMA	<ul style="list-style-type: none"><li>- Vysoká pevnost lepeného spoje.</li><li>- Vyplnění mezery 1 až 5 mm.</li><li>- Roztažnost 50 %.</li><li>- Lepidlo LCM je vhodné zejména pro lepení rozměrných dílů u kterých může docházet k pnutí.</li><li>- Lepidlo je vhodné pro lepení kovových výtuh a k lepení dílů z pozinkového plechu.</li><li>- Výborně lepí PMMA + hliník, PMMA + nerez.</li><li>- Používá se na výrobu hliníkových sendvičů.</li></ul>
LCM MAX	LCM MAX je dvou-komponentní uretan-akrylové lepidlo určené pro konstrukční lepení kompozitu s kovy.	kovy, kompozity, termoplasty, PMMA	<ul style="list-style-type: none"><li>- Lepidlo LCM MAX se vyznačuje vysokou hustotou a pružností.</li><li>- Vyplní mezeru až 15 mm.</li><li>- Používá se pro lepení kompozitních a kovových dílů.</li><li>- Díky velké roztažnosti (100 %) se používá k lepení rozměrných dílů, kde dobře přenáší pnutí materiálů.</li><li>- Lepidlo se používá pro lepení kovových a kompozitových výtuh, namísto svařování a nýtování.</li><li>- Lepidlo je velmi vhodné pro vleповání kovových dílů do kompozitů.</li></ul>