

## CH 111.495

**Popis produktu:**

Nízká viskozita. Pevné spojení kovů, plastů, gumy, EPDM, skla a keramiky.

Technické údaje	
Viskozita	35 až 70 mPa.s
Přemostění spáry	0,07 mm
Teplotní odolnost	Od -50 °C až do +80 °C
Ruční pevnost	5 až 15 s
Konečná pevnost po	24 hodinách
Pevnost v tahu	21 N/mm <sup>2</sup>
Hustota	1,05 g/cm <sup>3</sup>
Doba tuhnutí (hliník)	5-15 s
Doba tuhnutí (guma)	5-10 s
Bod vzplanutí	+80 °C
Skladovatelnost (při +6 až 8°C)	12 měsíců

**Návod k použití:**

Odmastěte a vyčistěte povrch. Aplikujte rovnoměrnou vrstvu lepidla na lepený povrch.

**Velikost balení:**

10 g (MGL111F10), 20 g (MGL111F20), 50 g (MGL111F50), 50 g - PD (MGL111P50)

Lepidlo je vhodné pro tyto materiály:	
Kov	++
Plast	++
Guma/Pryž	++
EPDM	+
Sklo/keramika	+
Kůže	+

Vysvětlivky: + = vhodné, ++ = ideální