

# 1 ALU&SOFT


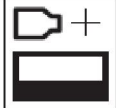
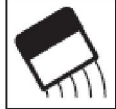



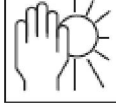
**Charakteristika:** Velmi jemný polyesterový tmel s hliníkem. Vyznačuje se dobrou zpracovatelností a libovolným tvarováním i v tenkých vrstvách. Brousitelný jemnějším papírem již od P150. Odolává vyšším teplotám, mechanickému namáhání a vibracím. Optimální tvrdost eliminuje vznik přechodů mezi tmeleným a opravovaným povrchem.

**Použití:** Pro vyplnění nerovností kovových, hliníkových a pozinkovaných povrchů. Po vytvrzení je dobře brousitelný za sucha strojně nebo ručně. Nezanáší brusný papír. Má dobrou přilnavost k podkladu. Slouží také k vyztužení podkladu po karosářských opravách. Po aplikaci není nutné používat dokončovací polyesterový tmel. Teplotní odolnost do 210 °C (vhodný pod práškové barvy).

**Aplikace:** Podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Tmel dobře promíchejte s katalyzátorem v poměru 2-3 % váhově. Zpracovatelnost směsi je 5 minut při 20 °C – vyšší teplota zkracuje dobu zpracovatelnosti a urychluje proces schnutí.

**POZOR:** Příliš velké množství tužidla může vést k zabarvení vrchního nátěru. Aplikujte při teplotách nad 15°C

**Technická data:** Skladovatelnost: 24 měsíců    Hustota: 1,9 g/cm<sup>3</sup>    Odstín: hliníková šed'  
VOC obsah: <250 g/l

	<b>Čištění podkladu</b>	
	<b>Poměr tužení</b>	ALU & SOFT–100 g  BPO tužidlo - 2+3 g
	<b>Zpracovatelnost</b>	3–5 min.
	<b>Doba schnutí</b>	16–30 min.
	<b>Ruční broušení</b>	P150-P320
	<b>Strojní broušení</b>	P150-P320
	<b>Skladujte na chladném místě</b>	

