

## 11 3D PROTECTOR PUTTY

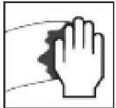
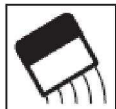



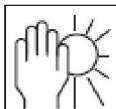
**Charakteristika:** Multifunkční plnicí bílý jemný tmel vyrobený novou technologií (SHARE SHAPE TECHNOLOGY) s anti-smršťovacími vlastnostmi. Při aplikaci na tenké plechové díly nedochází takto po vytvrzení ke zvlnění dílů a tvorbě obrysových kontur. Obsahuje speciální přísady pro zvýšení elasticity a snížení smršťování během vytvrzovacího procesu. Snadno brousitelný. Přílnavost na všechny kovové povrchy, včetně oceli, pozinkované oceli, hliníku, laminátu a polyesterových povrchů.

**Použití:** Pro vyplnění nerovností kovových, hliníkových, pozinkovaných a sklolaminátových povrchů. Tmel je určen také pro rozsáhlejší opravy. Po vytvrzení je dobře brousitelný za sucha strojně nebo ručně. Lze snadno tvarovat i do složitějších tvarů a tmelit i ve velmi silných vrstvách. Nezanáší brusný papír. Má dobrou přílnavost k povrchu.

**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 zbarvení vrchního nátěru. Aplikujte při teplotách nad 15°C.

**Technická data:** Skladovatelnost: 24 měsíců. Hustota: 1,17 g/cm<sup>3</sup>. Odstín: béžový  
VOC obsah : < 250g/l

	<b>Čištění podkladu</b>	
	<b>Poměr tužení</b>	3D PROTECTOR – 100g  BPO hardener - 2 + 3g
	<b>Zpracovatelnost</b>	4 – 5 min.
	<b>Doba schnutí</b>	16 – 30 min.
	<b>Ruční broušení</b>	P120 - P320
	<b>Strojní broušení</b>	P120 - P320
	<b>Skladujte na chladném místě</b>	