


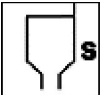


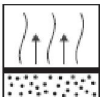

## 11 1K ACRYL FILLER (1K AKRYLÁTOVÝ PLNIČ)

**1K ACRYL FILLER** – jednosložkový akrylátový základový plnič charakteristický velmi rychlým schnutím při pokojové teplotě. Má velmi dobré krycí a izolační vlastnosti, stejně jako dobrou přilnavost na téměř každý povrch (ocel, hliník, pozink, plasty jako je PE, PP a jejich směsi, staré nátěry), který byl předem očištěn a odmaštěn. Vzhledem k použitým vysoce kvalitním antikorozičním pigmentům, poskytuje dobrou ochranu proti korozi.

**Použití:** Základový plnič zejména vhodný na díly opravované polyesterovými tmely, na staré nátěry a různé typy kovových povrchů. Po vytvrzení je dobře brouditelný strojně nebo ručně za sucha i na mokro. Speciálně doporučován pro malé rychlé opravy.

**Aplikace:** Opravovaný podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Plnič dobře promíchejte s ředidlem v poměru 2:1 objemově. Aplikace stříkáckí pistolí tryska 1,3-1,8 mm. Doporučený počet vrstev 1-2. Mezi jednotlivými vrstvami nechte vytékat 3-5 min./ 20°C (doba na vytěkání rozpouštědel). Doba schnutí při aplikaci 2 vrstev je 15-20 min./ 20°C nebo 5-10 min. / 60°C. Následné broušení za sucha pomocí P320 – P500 nebo pod vodou P600 – P1200.

**Technická data:** Skladovatelnost: 24 měsíců. Hustota: 1,36 g/cm<sup>3</sup>. Odstín: šedý  
Vydatnost: 5-7 m<sup>2</sup>/l. VOC: 2004/42/II B(c) (540) <540 g/l. Obsah sušiny: 67%

	<b>Poměr ředění</b>	Plnič (A) 100 (objemově) Ředidlo (B) 50 (objemově) V případě potřeby je možno ředit 30 % nad doporučený poměr
	<b>Viskozita</b>	15-18 sec. Ford cup 4 / 20°C
	<b>Stříkáckí pistole</b>	Tryska: 1,3-1,8 mm Vzduchová stříkáckí pistole, tlak vzduchu dle doporučení výrobce pistole
	<b>Aplikace</b>	1-2 normální vrstvy (35-45 μm)
	<b>Doba vytěkání</b>	3-5 min. / 20°C
	<b>Doba schnutí</b>	20-25 min./ 20°C 5-10 min./ 60°C

