

F1 PLNIČ AC 540 4:1

Univerzální akrylátový plnič VOC HS 2K Acryl filler AC 540 má vzhledem k vysokému obsahu sušiny (70%) velmi dobré plnicí vlastnosti a široké možnosti použití. Lze jej aplikován na kov, OEM náhradní díly, KTL primery, GRP, polyesterové tmely, atd.. Aplikuje se v 1-3 vrstvách, velmi snadno se brousí a má minimální spotřebu brusného materiálu jak při suchém, tak mokřém broušení. VOC HS 2K Acryl filler AC 540 lze nanášet i v silnějších vrstvách, poskytuje excelentní antikorozní vlastnosti a optimální přilnavost.

Použití: Plnič je zejména vhodný na rozměrově velké díly, které byly opravovány polyesterovými tmely

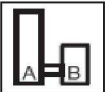
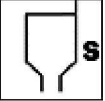


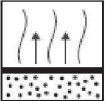


Aplikace:

Opravovaný podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Plnič dobře promíchejte s tužidlem v poměru 4:1 objemově. Aplikace stříkáčím pistolí, tryskou 1,5-2,2 mm. Doporučený počet vrstev 1 – 3. Mezi jednotlivými vrstvami nechte vytékat 10 min. / 20°C (doba na vytékání rozpouštědel). Doba schnutí 20-45 min. / 60°C. Následné broušení za sucha pomocí P320 – P500.

POZOR: Nedoporučuje se aplikace při teplotě nižší než 18°C.

Technická data :

Skladovatelnost: 24 měsíců Hustota : 1,48 g/cm³ Odstín : šedý Vydatnost : 5 m²/l
VOC obsah : < 520g/l Obsah sušiny : 70%

	Poměr tužení	Plnič (A) 100 (objemově) Tužidlo (B) 25 (objemově) Ředění max. 20% (objemově) Zpracovatelnost: 1-2 hodiny / 20°C
	Viskozita	32-34 sec. Ford cup 4 / 20°C
	Stříkáčím pistole	Tryska : 1,5 - 2,2 mm Vzduchová stříkáčím pistole, tlak vzduchu dle doporučení výrobce pistole
	Aplikace	1 - 3 normální vrstvy Tloušťka filmu : 60 - 180um
	Doba vytékání	10 min. / 20°C
	Doba schnutí	20 – 30 min. / 60°C (s tužidlem 541 Very Fast) 35 – 45 min. / 60°C (s tužidlem 541 Standard)
		Krátké a střední vlny : 12 – 15 min.