





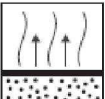
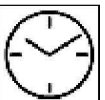
11 FINISH SPRAY PUTTY (POLYESTEROVÝ STŘÍKACÍ TMEL)

Použití: Dvousložkový polyesterový stříkací tmel k aplikaci na místa těžce přístupná stěry a k vyrovnání velkých ploch do roviny. Vyniká vyváženými tixotropními vlastnostmi a umožňuje aplikaci v tenkých i silných vrstvách. Výborná přilnavost na kov, plast, laminát. Je velmi lehce brouditelný za sucha P120-240.

Vhodný pro vyplnění nerovností na podkladech opravovaných polyesterovými tmely .
Tloušťka vrstvy max. 2-3 mm. Po zaschnutí doporučujeme obrousit strojně nebo ručně za sucha. V případě mokrého broušení je před aplikací další vrstvy nutné dokonalé vysušení. Před aplikací vrchního nátěrového systému musí být aplikován akrylátový plnič (nebo ekvivalent) v tloušťce min. 35 µm.

Aplikace: Opravovaný podklad musí být čistý, suchý, přebroušený a odmaštěný. Stříkací tmel dobře promíchejte s tužidlem v poměru 100:3 váhově. Aplikace stříkací pistolí tryska 2,-3,5 mm. Mezi jednotlivými vrstvami nechte vytékat 10 – 15 min./ 20°C (doba na vytékání rozpouštědel). Doba schnutí je 3,5 - 5 h/ 20°C nebo 30 min. / 60°C. Následné broušení za sucha pomocí P120 – P180 .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 : < 250g/l .Obsah sušiny: 87%.

	Poměr tužení	Finish Spray putty (stříkací tmel) 100 g (A) Tužidlo (B) 3 g Ředění - Zpracovatelnost: 20-30 min / 20°C
	Viskozita	
	Stříkací pistole	Tryska : 2- 3,5 mm Vzduchová stříkací pistole, tlak vzduchu dle doporučení výrobce pistole
	Aplikace	
	Doba vytékání	10 – 15 min. / 20°C
	Doba schnutí	30 min./ 60°C 3-5 hod./20°C
	Broušení	P 120 – P 180