

4M (série 4M25/ 4M06)



SYSTEM ROZPOUŠTĚDLOVÝCH BÁZÍ

4M rozpouštědlová báze je dvouvrstvý systém připravený smícháním pigmentů a báze. Bázový systém je charakteristický jednoduchou aplikací a krátkým časem schnutí. Určen zejména pro autoopravenství a průmyslové použití.

Technická data:

Skladovatelnost: 24 měsíců

Hustota: 1 g/cm³

Odstíny: dle systému COLORFINDER

Obsah sušiny: viz. systém COLORFINDER

Příprava podkladu:

Odmaštění: pomocí přípravku I1 SC 070

Broušení: P400 (plnič musí být dokonale suchý). Systém je použitelný i na staré rozpouštědlové barvy a laky.

Alternativa: lze aplikovat i systémem „wet on wet“ (mokré na mokré)

	Poměr míchání	Barva 4M (A)100 (objemově) 100 g Ředidlo FR900 (B) 70 (objemově) 60 g U hladkých variant odstínů (verze 4M06) se doporučuje přidat 10% tužidla FU002. Při teplotách >30°C se doporučuje použít ředidlo FR930 SLOW.
	Viskozita	21-22 sekund. Ford 4 / 20°C nebo 17-18 sekund DIN4
	Stříkací pistole	HVLP s horní nádobkou tryska: 1,2 - 1,4 mm Konvenční pistole s horní nádobkou: 1,2-1,4 mm
	Aplikace	1 x lehká vrstva + 1-2 normální +1 vyrovnávací Tloušťka filmu: 25 – 30um
	Doba vytěkání	Upozornění: Před aplikací druhé vrstvy musí být první vrstva plně zmatovaná
	Doba schnutí	5-15 min. / 20°C
	Následná operace	Aplikace bezbarvého laku po 15 minutách /20°C

