

Elcometer 4270 Přístroj pro stékavost

Přístroj je vyroben z nerezové oceli a osazen stíracím aplikačním můstkem, ve kterém je umístěno 10 výřezů s odstupňovanou aplikační tloušťkou filmu. Tento aplikátor je určen ke stanovení stupně stékavosti u nevytvrzených nátěrových hmot při jejich aplikaci.



Po aplikaci se testovací podložka umístí do vertikální polohy tak, aby nejtenčí vrstva aplikovaného proužku byla nahoře. Aplikovaná vrstva se nechá zaschnout. Poté se provede kontrola minimální tloušťky aplikované vrstvy, u které měla barva tendenci ke stečení a splynutí aplikovaných proužků.

Celková šířka Elcometeru 4270 je 127 mm.

Elcometer 4270 může být použit v souladu s normou ASTM D 4400, FTMS 141 4494.1

Technická specifikace

Objednací číslo		Popis	Rozsah		Aplikační tloušťka	
Metrický	Imperiální		µm	mils	µm	mils
K0004270M001	K0US4270M001	Elcometer 4270/1	75 - 300	3 - 12	75, 100, 125, 150, 175, 200, 225, 250, 275, 300	3,4,5,6,7,8,9,10, 11,12
K0004270M002	K0US4270M002	Elcometer 4270/2	25 - 150	1 - 6	25, 37, 50, 62, 75,87, 100, 112, 125, 137, 150	1, 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 4.5, 5, 5.5, 6
K0004270M003	K0US4270M003	Elcometer 4270/3	350 - 1500	14 - 60	350, 400, 450, 500, 620, 750, 875, 1000, 1125, 1250, 1500	14, 16, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60
K0004270M004	K0US4270M004	Elcometer 4270/4	100 - 600	4 - 24	100, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 550, 600	4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24
Obsah dodávky:		Elcometer 4270 Přístroj pro stékavost, ochranný kufřík, návod k obsluze				

<https://www.gamin.cz/elcometer-4270/>