

Product-Informatie

Elastische, zijdeglans 2K-MS-blanke lak speciaal voor het overspuiten van basislakken (Mipa BC en Mipa WBC) op kunststofvlakken. Goede weersbestendigheid en vergelingsvast. Hoge mechanische en chemische eigenschappen. De glansgraad komt overeen met glans gereduceerde kunststof lakwerk.

Rendement: 6 - 8 m² / l.

Kleur	Kleurloos		
Mengverhouding	2:1 naar volume		
Harder	Mipa 2K-harder MS 10, MS 25 of MS 40		
Verdunning	Mipa 2K-verdunning; circa 10 - 15 %		
Spuitviscositeit 20° C	18 - 20 s 4 mm DIN		
Verwerking	Spuitdruk	Spuitnozzle	Spuitgangen
Lucht / bovenbeker	4 bar	1,3 - 1,4 mm	2
HVLP	2,5 - 3 bar (nozzlebinnendruk: 0,7 bar)	1,3 - 1,4 mm	2
Potlife	6 - 8 h		
Laagdikte / drogefilm	50 - 60 µm		
Afblaastijd	5 - 10 Min. tussen de spuitgangen		
Droging	overspuitbaar	stofdroog	grijpvast
Objecttemp. 20° C		30 Min.	12 h
Objecttemp. 60° C		5 Min.	30 Min.
			montagevast
			24 h
			2 h

Bijzonderheden:

Verwerkingsvoorwaarden: bij +10°C en tot 75% relatieve luchtvochtigheid

Kenmerk	VbF	Gevaarstoffen voorschrift
Mipa 2K-Klarlack CPE	vervalt	ontvlambaar

Opslag: In gesloten origineel verpakking minstens 3 jaar houdbaar.

Deze informatie is op basis van de huidige stand van onze kennis en dient U over onze producten te informeren. Het is niet de bedoeling dat met deze informatie, bepaalde eigenschappen van de producten of de geschiktheid van een product in bepaalde concrete gevallen te verzekeren. In het kader van onze Algemene Verkoopvoorwaarden garanderen wij echter konstante kwaliteit.