

### Opis

Dodatek za zagotavljanje oprijema 2K brizgalnih polnil na plastične podlage.

### Lastnosti izdelka

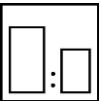
- odličen oprijem na različne vrste plastik (PP-EPDM, PP, ABS, PE)
- nanašanje kot običajno brizgalno polnilo ali mokro-na-mokro
- ne vpliva na lastnosti brizgalnega polnila (ne vpliva na posedanje, ne zmanjšuje brusilnosti, ne vpliva na zapolnjevanje papirja, ne vpliva na oprijem baze in laka)
- gladka površina, odličen izgled prekrivnega laka

### Priprava podlage

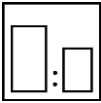
V primeru nanašanja na plastiko: Pred nanašanjem je potrebno podlago greti 60 minut na 60°C. Razmastite površino z antisilikonskim čistilom 9515. Zmatirajte z matirno krpo. Ponovno očistite z antisilikonskim čistilom. Pustite, da se deli popolnoma posušijo. POZOR: obrušen material mora biti v celoti odstranjen! Po tej pripravi predlagamo, da opravite test omočljivosti z vodo. Če voda prehitro odteče iz obdelane površine, potem je potrebno pripravo po zgornjih navodilih ponoviti. Dodatno se predlaga uporaba Antistatične razmaščevalne krpe (art. 2215). Zaradi različnih plastičnih materialov na tržišču in različnih matirnih sredstev, predlagamo, da se materiali pred realno uporabo vedno predhodno testirajo (nanašanje in oprijem na podlago).




### Nanašanje

#### Mešalno razmerje (nanašanje mokro-na-mokro)

	<b>Brizgalno polnilo 5900 3-2-1 Surfacer</b>	
	5900 3-2-1 Surfacer	5 (vol.)
	9230 (hiter)/9250 (standard) 2K Hardener (trdilec)	1 (vol.)
	7035 4Plastic	10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.	(20 – 30%)

#### Mešalno razmerje (običajno nanašanje, debelejši nanosi)

	<b>Brizgalno polnilo 9900 M9 Surfacer</b>	
	9900 M9 Surfacer	5 (vol.)
	9230 (hiter)/9250 (standard) 2K Hardener (trdilec)	1 (vol.)
	7035 4Plastic	10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.	(10 – 15%)

	<b>Brizgalno polnilo 5900 3-2-1 Surfacer</b>		
	5900 3-2-1 Surfacer		5 (vol.)
	9230 (hiter)/9250 (standard) 2K Hardener (trdilec)		1 (vol.)
	7035 4Plastic		10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.		(10 – 15%)
	<b>Brizgalno polnilo 9900 M9 Surfacer (hitro sušenje)</b>		
	9900 M9 Surfacer		3 (vol.)
	3950 2K Hardener (trdilec)		1 (vol.)
	7035 4Plastic		10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.		(10 – 15%)
	<b>Primer Filler 7080 M8 Acryfill</b>		
	7080 M8 Acryfill		4 (vol.)
	7083 2K Hardener (trdilec)		1 (vol.)
	7035 4Plastic		10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.		(0 – 10 %)
	<b>Primer Filler M12 SFR Superfast</b>		
	7120 M12 SFR Superfast		5 (vol.)
	7125 HS Hardener		1 (vol.)
	7035 4Plastic		10 %
	Dodajanje redčila 7050 po potrebi.		(0 – 10 % thinner)
	<b>Lakirne pištole /tlak nanašanja</b>		
	Zgornji lonček 1,4 – 2,5 mm		1,5 – 2,0 bar
	Spodnji lonček		Po podatkih proizvajalca.
	<b>Nanašanje</b>		
	Število nanosov:	<u>Mokro-na-mokro</u>	<u>Normalen nanos</u>
	Odzračevanje:	/	
	Debelina suhega filma:		
		1	2 – 3
		/	5 – 10 min
		20 – 25 mikronov	120 – 180 mikronov
<b>Sušenje</b>			
	Sušenje posameznega brizgalnega polnila je odvisno od uporabljenega polnila, trdilca, razredčila in načina sušenja. Podatki o časih sušenja so navedeni v tehničnem listu posameznega brizgalnega polnila.		

Št. izdelka	Opis	Vsebina	Pakiranje
7035-0,5	/	0,5 L	12
<b>Rok uporabe</b>			
Najmanj 24 mesecev od datuma proizvodnje v primeru normalnega skladiščenja in neodprte embalaže.			
<b>Dodatne informacije</b>			
<p><b>SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO!</b></p> <p>Vedno preberite navodila.</p> <p><b>POMEMBNO:</b> Ta izdelek vsebuje nevarne snovi, zato je pri delu vedno potrebno uporabljati/nositi ustrezno zaščitno opremo. Za nadaljnje informacije preberite oznake/navodila na embalaži in varnostnem listu izdelka. Oseba, ki uporablja ta izdelek za druge namene in pod drugimi pogoji, kot jih predpisuje ta tehnični list, dela z lastno odgovornostjo. Uporabnik je odgovoren za upoštevanje in izpolnjevanje lokalnih predpisov/zakonov.</p> <p>Opisani materiali so izdelani za profesionalno uporabo, strokovno usposobljeno osebje, ki uporablja ustrezno opremo in niso namenjeni za splošno uporabo.</p> <p>Informacije in opisane metode temeljijo na najboljših informacijah in dognanjih s katerimi razpolagamo in služijo v glavnem kot smernice za optimalno uporabo izdelka, brez odgovornosti do izvedbe, rezultatov ali ustreznosti za vsakršno uporabo. Ne sprejemamo nobene odgovornosti za obnašanje izdelka ali nastanka poškodb, ki izhaja iz uporabe izdelka. Pred uporabo mora uporabnik preveriti, če je to zadnja različica tehničnega lista.</p> <p>Vsi izdelki, navedeni v tem tehničnem listu so blagovne znamke v lasti Silco d.o.o.</p>			