

Opis

2K poliestersko brizgalno polnilo za popravilo nepravilnosti na večjih površinah (npr. poškodbe toče, globoki risi ali slabo pripravljena površina). Izdelek odlikuje hitro sušenje, enostavno brušenje in neporozna površina.

Lastnosti izdelka

- hitro sušenje in enostavno brušenje
- visoka polnilna moč
- enostavno nanašanje, odlično razlivanje
- nanašanje preko gole pločevine, površine ojačane s steklenimi vlakni, poliestrskih kitov in originalnega laka z določenimi omejitvami (pred nanosom priporočamo test oprijema)
- dobavljeno s tekočim CHP trdilcem

Priprava podlage

Površina mora biti čista, obrušena, suha in razmaščena.

Izdelek se lahko nanaša le na:

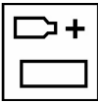

- Pobrušeno in razmaščeno kovino (ne nanašati na pocinkane, aluminijaste ali plastične podlage)
- Pobrušen fiberglas, poliestrske kite, les
- popolnoma suh epoksi primer (za boljši oprijem je epoksi primer priporočljivo še obrusiti)

Pomembno: Materiala ne nanašajte direktno na reaktivna polnila (wash/etch primer), galvanizirane kovinske površine, aluminij, akrilne in nitrocelulozne premaze.

Pred nanašanjem baze ali končnih premazov je potrebno 6880 prebarvati z 1K/2K polnilom.

Opremo za barvanje je treba očistiti takoj po uporabi.

Application data

	Mešalno razmerje	
	6880 B88 Sprayplast	100
	Priložen trdilec	2,5 – 3 % glede na težo
Viskoznost izdelka je že uravnana za nanašanje, po potrebi se lahko doda do 5-10 % redčila (7030/7050), če uporabljamo šobe manjše od 2 mm.		
	Lakirne pištrole /tlak nanašanja	
	Zgornji lonček 2 – 2,5 mm	1.5 – 2.0 bar
	Spodnji lonček	Po podatkih proizvajalca.




	Nanašanje	Število nanosov 1 – 3 Čas med nanosi (20°C) 5 – 10 min (do mat izgleda) Debelina nanosa 100 – 700 mikronov Temperatura nanašanja min. 10°C; relativna vlaga <75%	
	Sušenje	Suho za brušenje (20°C) 45 – 60 min Pripravljen za uporabo (20°C) 20 – 30 min Prebarvljiv (20°C) 180 min	
	Brušenje	Samo suho brušenje P180 - P320	
Poliestrski premazi so občutljivi na vodo, zato je treba polnilo 6880 brusiti samo na suho.			
Št. izdelka	Opis	Vsebina	Pakiranje
6880-1,5	Siva	1,5 kg	6
VOC			
VOC 2004/42/IIB (b) (250) <120			
Rok uporabe			
Najmanj 12 mesecev od datuma proizvodnje v primeru normalnega skladiščenja in neodprte embalaže.			
Dodatne informacije			
SAMO ZA PROFESIONALNO UPORABO!			
Vedno preberite navodila.			
POMEMBNO: 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.			
Opisani materiali so izdelani za profesionalno uporabo, strokovno usposobljeno osebje, ki uporablja ustrezno opremo in niso namenjeni za splošno uporabo.			
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.			
Vsi izdelki, navedeni v tem tehničnem listu so blagovne znamke v lasti Silco d.o.o..			

Tabela 1 – Utežno mešalno razmerje (3% CHP trdilca)

Zahtevana količina (ml)	Teža kita	Teža CHP trdilca
100	181	5,4
250	451	13,5
330	596	17,9
500	903	27,1
750	1354	40,6
1000	1805	54,2