

### Opis

Univerzalni poliestrski kit z nižjo specifično težo, ki ga odlikuje hitro sušenje, fina kremasta struktura in s tem gladko nanašanje brez luknjic.

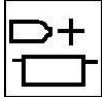



### Lastnosti izdelka


- specifična teža 1,55 kg/L (klasični kiti ≈ 2 kg/L)
- optimalno brušenje že po 15 minutah od nanosa
- močan oprijem tudi na galvanizirano in alu pločevino, jeklene površine
- zelo lahko nanašanje, visoka tiksotropija materiala
- neporozna in gladka površina
- uporaben za zapolnjevanje večjih lukenj ali kot fini kit
- mehka brusilnost, začetna granulacija P120

### Priprava podlage

Površine morajo biti čiste, suhe, brez rje in razmaščene. Optimalen oprijem se doseže na dobro zmatiranih površinah.

### Nanašanje

	<p><b>Mešalno razmerje</b></p> <table border="0"> <tr> <td>6700 MultiBlue</td> <td>100 (% vol.)</td> </tr> <tr> <td>6065 Trdilec za poliestrski kit</td> <td>2 – 3 % (ne predozirati!)</td> </tr> </table> <p>Temeljito zmešajte kit in trdilec do enakomerne obarvanosti. Ne predozirati trdilca! Prekomerna količina trdilca lahko povzroči spremembo barve baze.</p>	6700 MultiBlue	100 (% vol.)	6065 Trdilec za poliestrski kit	2 – 3 % (ne predozirati!)
6700 MultiBlue	100 (% vol.)				
6065 Trdilec za poliestrski kit	2 – 3 % (ne predozirati!)				
	<p><b>Nanašanje</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Temperatura</td> <td>min. +5°C</td> </tr> </table>	Temperatura	min. +5°C		
Temperatura	min. +5°C				
	<p><b>Sušenje</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Pri 20°C</td> <td>15 min</td> </tr> <tr> <td>Pripravljen za uporabo (20°C)</td> <td>4 min</td> </tr> </table>	Pri 20°C	15 min	Pripravljen za uporabo (20°C)	4 min
Pri 20°C	15 min				
Pripravljen za uporabo (20°C)	4 min				
	<p><b>Brušenje</b></p> <table border="0"> <tr> <td>Suho brušenje</td> <td>P120 – 320</td> </tr> </table>	Suho brušenje	P120 – 320		
Suho brušenje	P120 – 320				

	<b>Brušenje</b>		
	Samo suho brušenje!	<b>Za zapolnjevanje lukenj</b>	<b>Kot fini kit</b>
	Začetno brušenje	P120	P120 – P180
	Končno brušenje	P120 – P240	P180 – P240

### Komplementarni izdelki

6065 Putty hardener

Št. izdelka	Opis	Vsebina	Pakiranje
6700	Modra	1,6 L	8

### VOC

VOC 2004/42/IIB(c) (250) &lt;250

### 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.