

Opis

90.520 UniMix 2K Polyacryl Semimatt Binder je uporabljano za izdelavo poliakrilnih 2K končnih premazov. Izdelek se lahko uporablja za tovornjake in gospodarska vozila, avtobuse, kmetijske stroje, konstrukcijsko jeklo, barvanje plastike, betonske premaze, ...

Lastnosti izdelka

- dobra izravnava
- gladka in sijoča površina
- dober čas sušenja
- odlični končni rezultati
- lahko nanašamo z airless, običajnimi in HVLP metodami
- visoka pokrivna moč in kompatibilnost z UniMix pigmenti

Priprava površine

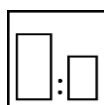


Končni premaz iz UniMix 2K Polyacryl Binder-ja se nanaša na primerje ter poliuretanske in poliesterske kite.

Priprava površine je odvisna od primerja/kita, ki je bil uporabljen. Preberite tehnična navodila primerja, ki je bil uporabljen.


Vse površine je potrebno temeljito očistiti, posušiti in razmastiti z ustreznim antsilikonskim čistilom.

Mešalno razmerje




		<u>Airless</u>		<u>Brizgalna pištola</u>	
Mešalno razmerje: (glede na težo)	Mešani lak	1000	Mixed colour	1000	
	2K trdilec 9230/50/70	450	2K trdilec 9230/50/70	450	
	Redčilo 7050	50 - 90	Redčilo 7050	130 - 180	
Mešalno razmerje: (glede na volumen)	Mešani lak	2	Mešani lak	2	
	2K trdilec 9230/50/70	1	2K trdilec 9230/50/70	1	
	Redčilo 7050	5 - 10 %	Redčilo 7050	15 - 20 %	

Nanašanje

	<u>Airless</u>	<u>Brizgalna pištola</u>
	Nastavitev pištole:	9 – 11/120 – 140 bar
	Število nanosov:	1 – 2
	Flash-off (20 °C/68 °F):	10 – 15 min
	Viskoznost (DIN 4 pri 20 °C/68 °F):	20 – 23 s DIN4
	Prebarvljivo (20 °C/68 °F):	UniMix 2K poliakril končni premaz je možno prebarvati z enakim poliakril končnim premazom 6h po aplikaciji. Ko je material popolnoma suh (24h) je potrebno površino obrusiti.
		1,2 - 1,4 mm / 2 – 2,5 bar HVLP 2 bar
		2
		10 – 15 min
		16 – 28 s DIN4

Sušenje

	Prašno suho(20 °C/68 °F):	20 – 30 min
	Suho na dotik (20 °C/68 °F):	6 – 7 h
	Popolnoma suho (20 °C/68 °F):	24 – 36 h
	Popolnoma suho (60 °C/140 °F):	20 – 30 min
	Potlife (20 °C/68 °F):	60 – 90 min
	Debelina suhega filma:	50 – 60 µm

Tehnične informacije

Teoretična pokrivnost:	8 m ² /kg pripravljenega materiala zadostuje za 55 µm suhega filma
Maksimalna kemična odpornost:	po 7 dneh
Končni izgled:	polmat; 50 – 65 % (kot 60°)
Oprijem (ASTM D 3359):	B = 5 na podlage pripravljene po zgoraj opisanih postopkih

VOC mešanega laka

2004/42/IIB(e)(840)<580

Zdravje in varnost

Za zdravstvene in varnostne ukrepe upoštevajte ustrezne varnostne liste in nalepko na embalaži. Upoštevajte tudi navodila za shranjevanje.

Št. artikla	Opis	Volumen	Pakiranje
90.520	UniMix 2K Polyacryl Semimatt Binder	20 kg	/

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.