

Opis

90.910 UniMix Ultra Fast Acrylic Glossy Binder se uporablja za izdelavo topcoat premazov, ki se izjemno hitro sušijo, hkrati pa zagotavljajo izjemno sijajno in gladko površino. Ponuja odlično odpornost na kemikalije in vremenske vplive. Ta izdelek se uporablja predvsem za avtomobile, tovornjake in gospodarska vozila itd.

Lastnosti

- sušenje brez pečenje omogoča prihranke goriva in elektrike
- zračno sušenje (20 °C/68 °F): 50 – 60 min
- sušenje v peči (60 °C/140 °F): 3 – 5 min
- dobro razlivanje, odličen sijaj, gladka površina
- skladno z HOS 420 regulativo

Priprava površine

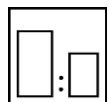


UniMix topcoat je potrebno nanesti preko temeljnih premazov in poliuretanskih/poliestrskih polnil.

Pripravo površine je potrebno izvesti po navodilih za določen temeljni premaz/polnilo.

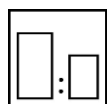
Vse površine je potrebno temeljito očistiti, posušiti in razmastiti z ustreznim antsilikonskim čistilom.

Mešanje z UniMix pigmenti



90.910 UniMix vezivo mora biti mešano z UniMix pigmenti glede na sestavnice v UniMix programu.

Mešalno razmerje




		Airless	Brizgalna pištola
Mešalno razmerje: (glede na težo)	Mešani lak	1000	1000
	90.915/90.917 trdilec	460	460
	7050/7070 akrilno redčilo	-	50
Mešalno razmerje: (glede na volumen)	Mešani lak	2	2
	90.915/90.917 trdilec	1	1
	7050/7070 akrilno redčilo	-	0 - 5 %


Za večje površine uporabite trdilec 90.917 ali celo počasno redčilo 7070.

Pri temperaturah nad 30 °C/86 °F uporabite počasen trdilec 90.917 in/ali počasno redčilo 7070.

Nanašanje

	<u>Airless</u>	<u>Brizgalna pištola</u>
	Nastavitev pištole:	9 – 11 / 120 – 140 bar
	Število nanosov:	2
	Flash off (20 °C/68 °F):	10 – 15 minutes
	Viskoznost (DIN 4 20 °C/68 °F):	20 – 22 s DIN4

Sušenje

	<u>90.915 trdilec za splošno uporabo</u>	<u>90.917 počasni trdilec za večje površine in visoke temperature</u>
	Prašno suho (20 °C/68 °F):	20 min
	Suho na dotik (20 °C/68 °F):	50 – 60 min
	Suho na dotik (60 °C/140 °F):	3 – 5 min
	IR:	8 min
	Potlife (20 °C/68 °F):	75 min
	Debelina suhega filma:	45 – 50 µm

Tehnične informacije

Teoretična pokrivnost:	8 - 10 m ² /kg pripravljenega materiala zadostuje za 45 µm suhega filma
Maksimalna kemijska odpornost:	po 7 dneh
Končni izgled:	matt; >95% (60°)
Oprijem (ASTM D 3359):	B = 5 na podlage pripravljene po zgoraj opisanih postopkih

VOC mešanega laka

2004/42/IIB(e)(840)<600

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
90.910	UniMix 2K UHS Ultra Fast Acryl Glossy 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.