



TEHNIČNI LIST

7-110

2K ACRYLIC TOPCOAT - PROCES NA STEKLU

OPIS PRODUKTA

7-110 Akrilna dvokomponentna barva.

Prozorno vezivo 7-110 se lahko uporablja s Selemix Glass aditivom 6-585 za barvanje direktno na steklene površine, največkrat z dodajanjem bleščic, kot so Crystal Flake ali Gliterji.

Z bleščicami se doseže sijoči unikaten efekt.

Za učinek sijočih Gliterjev oz. Crystal Flake se natančno odmerjajo bleščice ali efektni pigmenti, katere doziram glede na željeni učinek. Naš predlog odmirjanja bleščic na akrilno smolo 7-110 je 0,5 do 2,5%. Nato se preko akrilnega veziva 7-110 nanaša Direct 7-53X v željeni niansi, katera deluje kot hrbtna barva.

Za prozorni (transparentni)efekt priporočamo uporabo do 3% Selemix Tonerjev.

IZBIRA IN PRIPRAVA PODLAGE



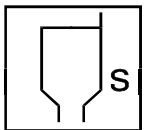
Steklo

Pred nanosom temeljito očistite in razmastite.

NAVODILA ZA UPORABO

KONVENCIONALNO

Mešalno razmerje (na težo):	7-110	1000
	9-070	500
	6-585	300
Mešalno razmerje (na volumen):	7-110	2
	9-070	1
	6-585	0.6



Pot life 20°C:

2 uri

Viskoznost barvanja:

16-18 sek. DIN 4 20°C

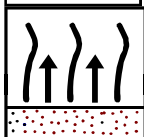


Velikost šobe:

1.3 – 1.6 mm

Pritisk na pištoli:

3- 3.5 bar

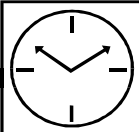





Število nanosov:

2

Razmak med nanosi:

10 minut pri 20 °C

NAVODILA ZA UPORABO		
	Čas sušenja pri 20°C	
	- Prašno suha:	10 minut
	- Ravnanje:	4-5 ur
	- Popolnoma suh pri 20°C:	24 ur
	- Popolnoma suh pri 60°C:	30 - 40 min
	- Popolnoma suh z IR	
	Kratek val:	10 min
	Srednji val:	15 min
	Skupna suha snov:	50 micronov
	Ponovno barvanje:	Vedno je mogoče po brušenju

TEHNIČNI PODATKI	
Teoretična poraba	7.6 - 8,8 m ² / l pripravljeno za barvanje, ki daje 40 µm suhega filma

VARNOST IN UPORABA	
Za popolne podatke o zdravju in varnosti si oglejte varnostni list	

This product is for professional use only.

The information given in this sheet is for guidance only. Any person using the product without first making further enquiries as to the stability of the product for the intended purpose does so at his own risk and we can accept no liability for the performance of the product or for any loss or damage (other than death or personal injury resulting from our negligence) arising out of such use. The information contained in this sheet is liable to modification from time to time in the light of our experience and our policy of continuous product development. Drying times quoted are average times at 20°C. Film thickness, humidity and shop temperature can all affect drying times.

Selemix System is a brand of PPG Group

Selemix Customer Service and Sales Group, Needham Road, Stowmarket, Suffolk, IP14 2AD, England, Tel: 01449 773993, Fax: 01449 771547