

Produktni list

9130 X13 Spectrum™

UHS 420 hiter prozorni lak

silco
AUTOMOTIVE

Zelo

HITRO SUŠENJE

pri 60° ali 20°C

Samo

10 MINUT

pri 60°C

Samo

2,5 URE

pri 20°C



POLIRANJE

*možno takoj
po ohladitvi*

Odlična

OBSTOJNOST SIJAJA

& UV zaščita

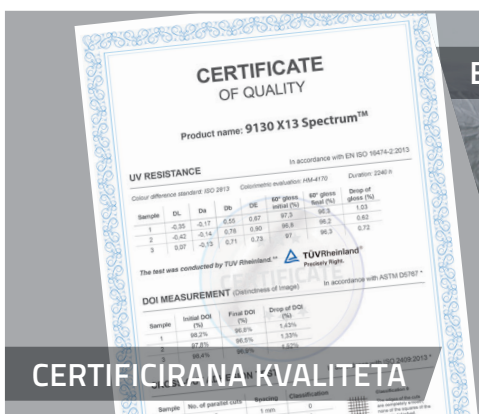
Zelo enostavno

NANAŠANJE

in razlivanje



Hitri prozorni lak za popravilo celotnega avtomobila.



ENOSTAVNA UPORABA



9130 X13 Spectrum™

UHS 420 hiter prozorni lak

Mešalno razmerje 2:1

TRDILEC

Ekstra hiter hiter standard počasen
9122 9123 9125 9127

SUŠENJE *

20°C 2 - 3 h 3 h 3 - 4 h 5 - 6 h

60°C 10 min 10 - 15 min 15 min 15 - 20 min

IR 7 min 10 min 10 - 15 min 15 min

Odzračevanje <5 min <5 min <5 min <5 min

Pripravljen za uporabo 60 min 60 min 60 min 60 min

REDČILO

5 - 10 %

(7030 Hiter/7050 Standard/7070 Počasen)

*Časi sušenja so odvisni od vrste redčila/aplikacije/vremenskih pogojev.

Kako?

UPORABA

Uporabo hitrega trdilca priporočamo samo za vertikalne površine in nižje temperature. Za hitra popravila najprej nanesemo tanek sloj, ki mu brez odzračevanja sledi naslednji polni zaprt nanos. Za vsa ostala popravila nanesite 2 sloja z vmesnim odzračevanjem 5 min. Čas odzračevanja in sušenja sta odvisna od kombinacije uporabljenih trdilcev in redčil. Dodatne informacije preverite v tehničnih listih objavljenih na spletni strani www.silco.si.

Informacije

O IZDELKU

Prozorni lak najvišje kvalitete z odličnim profilom sušenja in globokim sijajem posebej formuliran za zahtevne ličarske projekte. Nanašanje laka X13 je zelo enostavno, razlivanje pa je perfektno. Prozorni lak X13 odlikuje izredna obstojnost sijaja in UV obstojnost. Poliranje je mogoče takoj po ohladitvi.

Pakiranje

PROZORNI LAK

9130 X13 Spectrum

UHS 420 hiter prozorni lak

Št. Produkta	Vsebnost
9130-1 / 9130-5	1 L / 5 L

TRDILEC

9122 - 9127 UHS Hardener

UHS akrilni trdilec - mešalno razmerje 2:1

Št. Produkta	Vsebnost	Opis
9122-0,5 / 9122-2,5	500 ml / 2.5 L	Ekstra hitri
9123-0,5 / 9123-2,5	500 ml / 2.5 L	Hitri
9125-0,5 / 9125-2,5	500 ml / 2.5 L	Standard
9127-0,5 / 9127-2,5	500 ml / 2.5 L	Počasen