

Produktni list

7080 M8 Acryfill

Univerzalno HS polnilo primer

silco[®]
AUTOMOTIVE

4:1

MEŠALNO
RAZMERJE

Brušenje po

4 - 5 URAH

pri 20°C

Enostavno

BRUŠENJE

brez zatijanja
papirja



Odličen

OPRIJEM NA

na različne podlage

Zelo enostavno

NANAŠANJE

Odličen

OPRIJEM

različnih baz in
premazov



Univerzalno polnilo-primer za vsako delavnico.

ENOSTAVNO NANAŠANJE



ENOSTAVNO BRUŠENJE



7080 M8 Acryfill

Univerzalno HS polnilo primer

Mešalno razmerje 4:1

TRDILEC

Fast
7083

ČAS SUŠENJA*

20°C	4 - 5 h
60°C	15 min
IR	20 - 40 min
Odzračevanje	5 min
Pripravljen za uporabo	35 min
REDČILO	10 %

(7030 Hiter/7050 Standard/7070 Počasen)

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

Kako?

UPORABA

Pri visokih temperaturah v kombinaciji z večjimi površinami se priporoča uporaba počasnega redčila. Nanesti kot vsako drugo običajno polnilo. Najprej nanesemo tanek sloj, sledijo 2 - 3 polni zaprti nanosi. Tako dosežete do 200 mikronov debeline suhega filma, ki ga je mogoče brusiti po 5 urah. V kombinaciji z aditivom 5175 4Plastic je polnilo M8 Acryfill mogoče nanašati na plastične materiale. Dodatne informacije preverite v tehničnih listih objavljenih na spletni strani www.silco-automotive.com.

Informacije

O IZDELKU

Visoko kvalitetno akrilno primer polnilo se lahko brusi, hitro suši in je primerno za manjša ali večja popravila. Primerno za nanašanje neposredno na golo pločevino. Površina je na izgled gladka, brušenje po 5 urah od nanosa je enostavno in brez zabijanja papirja.

Pakiranje

TEMELJNI MATERIAL

7080 M8 Acryfill Surfacer
Univerzalno HS polnilo primer

Št. art.	Vsebina	Barva
7080-A-3	3 L	Bela
7080-B-3	3 L	Temno siva
7080-C-1	1 L	Siva
7080-C-3	3 L	Siva

TRDILEC

7083 HS Hardener
HS akrilni hitri trdilec - mešalno razmerje 4:1

Št. art.	Vsebina	Opis
7083-0,25	250 ml	Hitri
7083-0,75	750 ml	Hitri