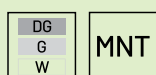


# 7080 M8 Acryfill

Univerzalno HS polnilo primer

Univerzalno polnilo-primer za vsako delavnico.

**silco**<sup>®</sup>



- / 4:1 mešalno razmerje
- / Brušenje po 3 - 4 urah pri 20°C
- / Enostavno brušenje brez zabijanja papirja
- / Zelo enostavno nanašanje
- / Odličen oprijem različnih baz in premazov



# 7080 M8 Acryfill

Univerzalno HS polnilo primer

## Mešalno razmerje 4:1

<b>Čas sušenja*</b>	<b>Ekstra hiter 9082</b>
20°C	3 - 4 ure
60°C	10 - 15 min
IR	5 - 7 min
<b>Odzračevanje</b>	5 - 10 min
<b>Pripravljen za uporabo</b>	20 - 40 min
<b>Redčilo</b>	10 %

( 7030 Fast / 7050 Standard )

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

## 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 7035 4Plastic je polnilo M8 Acryfill mogoče nanašati na plastične materiale.

Dodatne informacije preverite v tehničnih listih objavljenih na spletni strani [www.silco.si](http://www.silco.si).

## 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

Univerzalno HS polnilo primer

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

### Trdilec / 9082-9085 2K Hardener

HS akrilni trdilec - mešalno razmerje 4:1

Št. art.	Vsebnost	Opis
9082-0,25 / 9082-0,75	250 ml / 750 ml	Ekstra hiter
9085-0,25 / 9085-0,75	250 ml / 750 ml	Standard