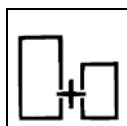
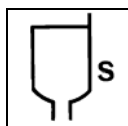


04109 - GREEN TI FILLER 5:1 04004 GREEN TI FILLER 5:1 GRIJS



1000 ml +
 200 ml +
 100-250 ml

Potlife bij 20° C
 2 uur



25° DIN4
 bij 20°C



Ø 1,4-1,8 mm
 HVLP:
 1,5-1,7 mm
 4 bar
 HVLP: 2-2,5 bar
 Aantal lagen: 2-3



60-200 µ



Geforceerde droging bij
 60°C:
 20-30 minuten.
 Droogtijd bij 20°C:
 4 uur

BESCHRIJVING

2 Componenten, high-solid polyacrylaatfiller, chromaatvrij.

TOEPASSINGEN

Geschikt als sealer/filler bij autoherstel. In het bijzonder voor complete paneelreparaties.

EIGENSCHAPPEN

- Eenvoudig aan te brengen
- Droogt snel
- Eenvoudig droog te schuren
- Uitstekende body
- Lage absorptie
- Hoge dekking (high-solid product)
- "Pilot"-effect door schuren (04109)
- Kan worden getint tot 10% van 2K acrylaatlakken (04004)

ONDERGRONDVOORBEREIDING

Op polyester plamuur:

Schuren met P120-180 droogschuurpapier. Ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Op kaal metaal:

Uitstekende hechting op kaal metaal, maar breng voor een betere corrosiebestendigheid 1-2 lagen FIX-O-DUR (als corrosiewerende primer) aan

Op oude, goed gedroogde lagen:

Schuren en ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Voer op oplosmiddelgevoelige en TPA-lagen eerst proefstukjes uit om de kans op bladderen, scheurvorming, etc., te voorkomen.

APPLICATIE

Spuiten.

Mengverhouding:

	naar volume	naar gewicht
04109-04004 GREEN TI FILLER	1000 ml	1000 g
00109 – 00209 (Fast) GREEN TI FILLER HARDENERS of 00362 (Medium) – 00327 (Speedy) HS HARDENERS	200 ml	130 g
00740 (Speedy) – 741 (Medium)-742 (Slow)-743 (Low VOC)-00755 (Extra slow) THINNERS AUTOREFINISHING	100-250 ml	50-200 g

Potlife: 2 uur bij 20 °C
Spuitsviscositeit bij 20 °C: 25" DIN 4 (filler)
Spuitopening Ø: 1,4 - 1,8 mm; HVLP: 1,5 - 1,7 mm
Spuitedruk: 4 bar; HVLP: 2 bar
Aantal lagen: 2 - 3
Aanbevolen laagdikte: 60 - 80 µ (sealer)
180 - 200 µ (filler)
Dekking (theoretisch rendement): 1 l product = 6 m² bij 80 µ
1 kg product = 4 m² bij 80 µ

DIR 2004/42/CE: Primer IIB/c – VOC gebruiksklaar 540 g/l
Dit product bevat, gebruiksklaar, maximaal 540 g/l VOC

DROOGTIJD

Geforceerde droging bij 60°C:

20 - 30 minuten.

Luchtdroging bij 20°C:

stofvrij 10 min.

Schuren na 4 uur (afhankelijk van dikte van laag)

SCHUREN

Droogschuren met P280 – P320 en naschuren met P400 - 500

Natschuren met P600 - P360 en naschuren met P800 - 1000

AFLAKKEN

- 04122 HI-GARD SEALER
- ISOFAN
- BSB + ACRIFAN/MACROFAN
- HYDROFAN + MACROFAN CLEARCOAT
- MACROFAN TOP COAT

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0318- NL
BIJGEWERKT 09/2006

De informatie in deze bladen wordt in goed vertrouwen verstrekt als zijnde waarheidsgetrouw. Hoewel vóór gebruik alle mogelijke inspanningen zijn gedaan om een en ander te verifiëren, aanvaarden we geen enkele verantwoordelijkheid voor onnauwkeurigheden. DIT PRODUCT IS BESTEMD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN VAN WEGVOERTUIGEN DOOR GEKwalificeerd personeel