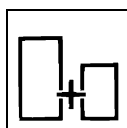
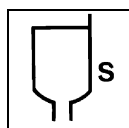


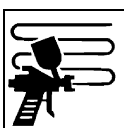
04001-04004-04007 GREEN TI FILLER



HS/MH100 serie:
 1000 ml +
 200 ml +
 150-250 ml



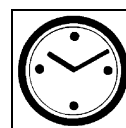
22-25° DIN 4
 bij 20°C



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



Sealer: 60-100 µ
 Filler: 160-200 µ



Schuren na
 2-5 h bij 20° C
 of
 20-30 min. at 60° C



Flash off : 5-6 min.
 Max.vermogen: 10-15 min.

ULTRA HS verharders: Pot life bij 20°C:
 1000 g + 45-120 min.
 100 g +
 100-200 g

2K chromaat-vrije polyacryl filler, met hoge vulkracht.
 Te verkrijgen in 3 kleuren: 04001 White, 04004 Light Grey, 04007 Dark Grey .

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)
- Mogelijkheid om grijs tinten te maken voor het verbeteren van de dekkraft van de topcoat en voor het maken van de grijs tinten van de O.E.M. fillers.

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 04318 FIX-O-DUR EC of 05720 MONOPRIMER (als corrosiewerende primer) aan

Op oude, goed gedroogde lagen:

Schuren en ontvetten met 00665 HYDROCLEANER SLOW / 00699 HYDROCLEANER.

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

APPLICATIE : door te spuiten

Door de fillers in verschillende mengverhoudingen te mixen krijgt met div grijs tinten.

bijv.: hier onder volgen enkele suggestis om grijs tinten te maken:

04007	100	70	30			
04004		30		100	50	
04001			70		50	100

Meng verhouding:

Filler	HS/UHS verharder		ULTRA HS verharder	Mengen bij volume niet aan bevolen
04001-04004-04007 GREEN TI FILLER	1000 g	1000 ml	1000 g	
00362-00109-00209 HARDENER of	130 g	200 ml		
MH100-MH110 MACROFAN UHS HARDENER of	130 g	200 ml		
MH400 MACROFAN ULTRA HS HARDENER			100 g	
00740-00741-00742-00755 AUTOREF. THINNERS	100-200 g	150-250 ml	100-200 g	

For spot repairs	HS/UHS verharder		ULTRA HS verharder	Mengen bij volume niet aan bevolen
04001-04004-04007 GREEN TI FILLER	1000 g	1000 ml	1000 g	
00174 HS HARDENER EXTRA SPEEDY of	130 g	200 ml		
MH115-MH120 MACROFAN UHS HARDENER or	130 g	200 ml		
MH415 MACROFAN ULTRA HS SPOT REPAIRS			100 g	
00740-00741-00742-00755 AUTOREF. THINNERS	100-200 g	150-250 ml	100-200 g	

verharder	T: 15-35°C			T: 15-25°C	Spot Repairs T: 15-25°C		
	00362-00209	MH400	MH100-MH110	MH115	00174-00109	MH415	MH120
Pot-life bij 20 °C	120 min.	120 min.	90 min.	60 min.	60 min.	45 min.	45 min.

Spuitviscositeit bij 20 °C: 25" DIN 4 (filler)
 Spuitopening Ø: 1,4 - 1,8 mm; HVLP: 1,5 - 1,7 mm
 Spuitdruk: 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

DROOG TIJDEN

	00362 MH400 MH100-MH110		00174 MH415 MH115-MH120	
	Sealer	Filler	Sealer	Filler
Air drying at 20°C (opp. temp):				
Hanteerbaar	40-50 min.		20 min.	Niet aanbevolen
Schuren	4 u	5 u	2 u	
Low bake at 60 °C (opp. temp.):				
Schuren	30 min.		20 min.	
IR Lamp (korte golf):				
Flash-off	5-6 min.		Niet aanbevolen	
Max. power	10-15 min.			
afstand	60-80 cm.			

SCHUREN

Droogschuren met P280 – P320 en naschuren met P400 - 500
 Natschuren met P600 - P360 en naschuren met P800 - 1000

AFLAKKEN

MACROFAN TOP COAT of HYDROFAN + MACROFAN CLEARCOAT

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0318- NL

De gegevens in dit informatieblad is het resultaat van zeer zorgvuldige en gecontroleerde tests en zijn correct volgens de kennis van Lechler op het moment van uitgave .omdat de condities van het te lakken object buiten de contole van de fabrikant zijn kunnen zij geen garanties geven op het product en de reeds verstrekte informatie .De eindbeslissing van de geschiktheid van de informatie en het materiaal en de manier van het gebruik zijn alleen voor de gebruiker . DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL

BIJGEWERKT 01/2015