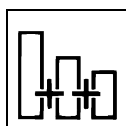
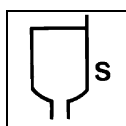


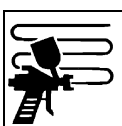
LS204 (29204) IS FILLER HBF



1000 ml +
250 ml +
150-200 ml



20-25° DIN 4
bij 20° C



Ø 1,5-1,7 mm
2-2.5 Atm

aantal lagen: 2-3



Sealer: 60-90 µ
Filler :
120-180 µ



Schuren na:
3-8 u bij 20° C
of
15-30 min. bij 60° C

Pot-life bij 20°C:
van 30 min tot 4 u

OMSCHRIJVING

Twee componenten HS-polyacrylfiller met hoge vulling.

GEbruik

Sealer/Filler voor schadeherstel van vrachtwagens en industrie, droog schuurstelsysteem.

EIGENSCHAPPEN

- Snel drogend.
- Zeer goed schuurbaar
- Zeer hoge vulling.
- Goede afsluitende werking.
- Lage glansabsorptie .
- Hoog vastestof gehalte.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

Polyesterplamuur

Schuren met droog schuurpapier P120-180-240, dan ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Staal, gegalvaniseerd of verzinkt staal, aluminium

1-2 lagen 1K FAST PRIMER aanbrengen.

Oude lagen en nieuwe oppervlakken behandeld met cataforese, met glasvezel versterkt kunststof

Schuren en zorgvuldig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW. Aanbrengen op oplosmiddelgevoelige ondergronden wordt afgeraden.

AANBRENGEN

Spuiten.

Mengverhouding:

LS204 IS FILLER HBF

29355-29356 (fast)-29357 (slow) LECHSYS ACRITOP VERHARDERS

00824 (slow)-00825 (standard) LECHSYS UNIVERSAL THINNER

	per volume	per gewicht
	1000 ml	1000 g
	250 ml	160 g
	150-200 ml	100-200 g

	29355	39357	29356
GEbruik	T: 15-30°C	T: >30°C	T: 5-20°C

Pot-life bij 20 °C	4 u	4 u	30 min.
---------------------------	-----	-----	---------

Viscositeit bij 20 °C: 20-25" DIN 4

Ø luchtkap: 1,5-7 mm

Luchtdruk: 2-,5 bar (bij de onderkant van het spuitpistool)

Aantal lagen: filler 2-3 lagen; sealer 2 lagen

Uitdamp tijd tussen de lagen: 5-8 min.

Aanbevolen laagdikte: filler 120-180 µ; sealer 60-90 µ

Dekking (theoretische waarde): 1 kg mengsel = 5,9 m² bij 50 µ; 1 l mengsel = 7,5 m² bij 50 µ

DIR 2004/42/CE: Primer IIB/c - VOC klaar voor gebruik 540 g/l

VOC van het gebruiksklare product: 539 g/l

DROOGTIJD

	29355		29357		29356	
Drogen bij 20°C (object temperatuur):	Sealer	Filler	Sealer	Filler	Sealer	Filler
Stofdroog	40 min.		40 min.		20 min.	Niet
Schuren na	6 u	8 u	6 u	8 u	3 u	aanbevolen
Droging bij 60 °C (object temperatuur):						
Schuren na	30 min.		30 min.		15 min.	

SCHUREN.

Voor 1 laag afwerking:

Droog schuren met P400 (schuurmachine)

Nat schuren met P800

Voor 2 afwerking:

Droog schuren met P500 (schuurmachine)

Nat schuren met P800-1000

DEKLAGEN

LECHSYS polyurethaanlakken als ISOLACK en polyacryl lakken als ACRITOP, LS190 (29190) BASECOAT, MATT BASECOAT uit het LECHSYS EFFECT-systeem.

AANTEKENINGEN

Het product is chroom- en loodvrij. Vermijd de basiskleuren 29011, 29012 en 29026 voor toevoeging aan de formules om te waarborgen dat het eindproduct chroom- en loodvrij is.

De formules van de gekleurde grondlagen staan vermeld onder "SOTT" op LECHLER EXPLORER/MAP

Kies de kleur op de desbetreffende kleurenkaart.

TECHNISCH INFORMATIEBLAD 581-NL BIJGEWERKT 04/2016

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 controle 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