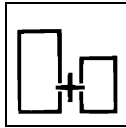
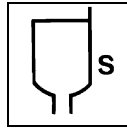


04318 - FIX-O-DUR EC



1000 ml +
1000 ml

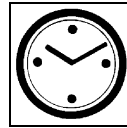
Potlife bij 20° C:
24 uur



15-17" DIN 4
bij 20° C



Ø 1,4 mm
4 atm
HVLP:
Ø 1,2-1,3 mm
2 atm
Aantal lagen: 2



Luchtdroging bij 20°C:
60'

BESCHRIJVING

2 componenten, corrosiewerende grijze etsprimer, chromaat- en loodvrij.

TOEPASSINGEN

Geschikt bij autoschadeherstel als primer op kale delen.

EIGENSCHAPPEN

- Uitstekende hechting op plaatijzer en plaatstaal, op aluminium en lichte legeringen, verzinkte plaat en roestvrij staal
- Goede dekkraft
- Zeer hoge corrosiebescherming
- Sneldrogend
- Chromaat- en loodvrij

ONDERGRONDVOORBEREIDING

Plaatijzer

Ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, (schuren indien nodig.)

Aluminium, lichte legeringen, verzinkte platen

Ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Roestvrijstalen platen

Schuren en ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Oude lagen

Niet aanbrengen op oplosmiddelgevoelige lagen (bijv. TPA)

Plamuur en polyesterprimers

Het kan worden aangebracht op geschuurde polyesterprimers, maar plamuur en polyesterprimers **mogen nooit worden aangebracht op 04318 - FIX-O-DUR EC GREEN.**

APPLICATIE

Spuiten.

Mengverhouding:

	volume	gewicht
04318 FIX-O-DUR EC GREEN	1000 ml	1000 g
00328 FIX-O-DUR EC GREEN HARDENER	1000 ml	1000 g

Maak het mengsel aan in een niet-metalen houder (polyethyleen of glas).

Potlife bij 20° C: 24 uur
Spuitsviscositeit bij 20 °C: 15 - 17" DIN 4
Ø Spsitopening: conventioneel pistool 1,4 mm; HVLP-pistool 1,2-1,3 mm
Spsitdruk: conventioneel pistool 4 bar; HVLP-pistool 2 bar
Aantal lagen: 2
Aanbevolen laagdikte: 10-15 µ
Dekking (theoretisch rendement): 1 l mengsel = 13 m² bij 10 µ
1 kg mengsel = 14 m² bij 10 µ

DIR 2004/42/CE: Primer IIB/c – VOC gebruiksklaar 780 g/l
Dit product bevat, gebruiksklaar, maximaal 750 g/l VOC

DROOGTIJD

Luchtdroging bij 20°C:

Stofvrij: 8 – 10 min.
Hanteerbaar: 20 min.
Doordroging: 60 min.

SCHUREN

Indien nodig, Scotch Brite (Ultrafine) vóór overlakken.

DEKLAGEN

- Nitro-combi, polyurethaan (D/D en W/W) en polyacrylaatprimers en -sealers uit ons assortiment autoschadeherstelproducten.
- Laat bij luchtgedroogd synthetisch acrylpolyurethaan en geforceerd gedroogde binders de primer altijd 60 min. bij 20° C drogen.

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0326-NL
BIJGEWERKT 11/2008

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