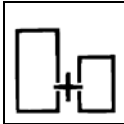
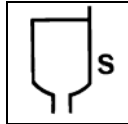


04350 - FIX-O-DUR ER TRUCK



1000 ml +
1000 ml



16-17" DIN 4
bij 20°C



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



Drogen bij 20°C:
60 minuten

Potlife bij 20°C:
24 u

OMSCHRIJVING

2-Componenten, roestwerende washprimer op basis van fenol-PVB (polyvinylbutyral-)harsen.

TOEPASSING

Geschikt als roestwerende grondlak voor het afwerken van bedrijfsauto's en voor industrieel verwerk.

EIGENSCHAPPEN

- Sneldrogend
- Goede dekking
- Hecht aan:
 - staal
 - roestvrij staal
 - aluminium en lichte legeringen
 - elektrisch en thermisch verzinkt staal
- Uitstekende roestwerende bescherming

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zwart plaatstaal:

stralen of schuren met schuurschijfjes; reinigen

Plaatstaal:

voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW, waar nodig opruwen

Aluminium platen en lichte legeringen:

voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW en schuren of opruwen

Elektrisch verzinkt staalplaat:

voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW

Thermisch verzinkt staal:

licht stralen of licht opschuren en voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW

Roestvrijstalen platen:

Licht opschuren en voorzichtig ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW

Ondanks dat de hechting op aluminium, lichte legeringen en verzinkt staal in het algemeen goed is, dient dit altijd vooraf getest te worden.

Kan worden aangebracht op alle niet-oplosmiddelgevoelige verflagen en op correct geschuurde polyesterplamuur en polyester-spuitfillers.

Polyesterplamuur en -fillers niet opnieuw aanbrengen over de 04350 fix-o-dur er truck.

AANBRENGEN

Aanbrengen door spuiten.

Mengverhouding:

	naar volume
04350 FIX-O-DUR EC TRUCK	1000 delen
00253 INDURITORE (verharder)	1000 delen

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

Potlife bij 20°C: 24 uur

Viscositeit bij 20°C: 16–17" DIN 4

Spuitopening Ø: 1,2–1,4 mm

Spuitdruk: 3,5–4,5 bar

Aanbevolen laagdikte: 15–20 µm

Dekking (theoretisch rendement): 1 kg mengsel = 16 m² bij 15 micron

1 l mengsel = 15 m² bij 15 micron

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C:

Stofvrij: 10 min.

Kleefvrij: 15 min.

Uitgehard: 60 min.

AANBEVOLEN VERDERE LAGEN

- Nitrocombi-, polyurethaan- (D/D en W/W) en polyacrylaatgrondlakken en -afdichtmiddelen
- Voor synthetisch acrylpolyurethaan en bakvernis de grondlak altijd 60 min. laten drogen bij 20°C.

MERKBLAD NR. 0350-NL

BIJGEWERKT 02/2004

De gegevens in deze merkbladen worden verstrekt in goed vertrouwen dat deze juist zijn en ondanks dat alles gedaan is om ze te verifiëren voor gebruik, kunnen wij geen verantwoordelijkheid accepteren voor onnauwkeurigheden. DIT PRODUCT IS BEDOELD VOOR HET PROFESSIONEEL LAKKEN VAN WEGVOERTUIGEN DOOR GEKWALIFICEERD PERSONEEL