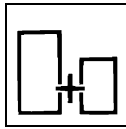
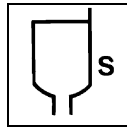


05720 - MONOPRIMER



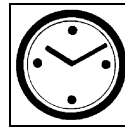
1000 ml +
800-1000 ml



18-20° DIN 4
bij 20°C



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



Drogen bij 20°C:
20-30 min.

OMSCHRIJVING

Grijze, 1-component, roestwerende grondlak chromaat vrij.

TOEPASSING

Geschikt als roestwerende grondlak en hechtingsverbeteraar bij het lakschade herstellen van auto's en voor algemene industriële afwerking.

EIGENSCHAPPEN

- Sneldrogend
- Uitstekende hechting op:
 - Staal
 - Roestvrij staal
 - Verzinkt en thermisch verzinkt staal
 - Aluminium en lichte legeringen
- Uitstekende roestwerende bescherming
- Goede lasbaarheid (geen verbrandingsvlammen)
- Kan direct worden overgelakt met zowel fillers als aflakken

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zwart plaatstaal: stralen en schuren.

Plaatstaal: voorzichtig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, schuren of stralen.

Aluminium en lichte legeringen: voorzichtig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, schuren of opruwen.

Verzinkt staal: voorzichtig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

Thermisch verzinkt staal: ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, dan schuren of opruwen.

Reeds bestaand lakwerk: niet gebruiken op oplosmiddelgevoelige lagen. Ontvetten met 00665 HYDROCLEANER SLOW / 00699 HYDROCLEANER.

NB: de hechting op aluminiumlegeringen en verzinkt staalplaat dient vooraf getest te worden.

AANBRENGEN

Spuiten

Mengverhouding:

05720 MONOPRIMER
00535 EPOFAN THINNER of
00551-00552 LECHLEROID THINNERS of
00740-00741- 00742 AUTOREFINISHING THINNER

volume
1000 delen
600-800 delen

Viscositeit bij 20°C: 18-20" DIN 4
Ø Luchtkap: 1,2-1,4 mm; HVLP: 1,3 mm
Spuitedruk: 3,5-4,5 atm; HVLP: 2 atm
Aantal lagen: 1-2
Laagdikte: 10-20 µm
Theoretische dekking: 1 kg mengsel = 7 m² bij 20 µm
1 l mengsel = 7 m² bij 20 µm

DIR 2004/42/EC: Primer IIB/c – VOC wanneer klaar voor gebruik 780 g/l
Dit product bevat, gebruiksklaar, maximaal 780 g/l VOC

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 15 min.
Kleefvrij: 20-30 min.
Uitgehard: 24 u

LAKSPUITEN

Nat-in-natproces

20-60 min. laten uitdampen bij 20°C, dan overspuiten met:

- Polyurethane fillers voor een d/d en n/n proces
- HYDROFAN BASECOAT, MACROFAN aflakken

Droogstelsel: Na 24 uur drogen dient de grondlak te worden geschuurd of opgeruwd volgens voorschrift alvorens het over te spuiten met dezelfde bovengenoemde producten.

OPMERKINGEN

- Plamuur, polyesterfiller en nitroaflak niet over de monopriemer aanbrengen.
- Verdunde monopriemer kan nog enige tijd worden bewaard voor hergebruik, bijv in een afgesloten plastic mengbeker.
- Het product kan worden afgelakt met nitro fillers en 2K synthetische, polyurethane aflakken.

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0385-NL
BIJGEWERKT 07/2016

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