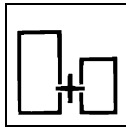
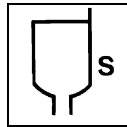


LS182 (29182) NITRON MATT



1000 ml +
700–800 ml



16–17" DIN 4
bij 20°C



Ø 1,4 mm
4 atm
Aantal lagen: 2



Drogen bij 20°C
Hanteerbaar: 45 min.
Uitgehard: 3 u

OMSCHRIJVING

Matte industriële nitrocombilak.

TOEPASSING

Geschikt voor machines, gereedschappen, metalen schappen, ijzeren ondergronden in het algemeen en industriële toepassingen.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer sneldrogend
- Goede hechting direct op staal (het product bevat geen roestwerende pigmenten; het beschermt staal met een afsluiteffect)
- Uniform uiterlijk met mat effect

VOORBEREIDING ONDERGROND

Kan worden aangebracht op:

- SYNTOPRIMER
- SYNTOPRIMER ZINC
- Direct op roestvrij staalplaat dat voldoende is ontvet met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW

AANBRENGEN

Aanbrengen door spuiten.

Mengverhouding:

naar volume

LS182 NITRON MATT (van binder 29182)
00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (verdunner) of
00552 LECHLEROID L THINNER (verdunner)

1000 delen
700–800 delen

Viscositeit bij 20°C: 16–17" DIN 4

Ø Luchtkap: 1,2–1,4 mm

Spuitdruk: 3–4 bar

Aantal lagen: 2–3

Laagdikte: 25 µm

Theoretische dekking: 1 l mengsel: 5,5–6 m² bij 25 µm

1 kg mengsel: 6 m² bij 25 µm

V.O.C. van het product indien klaar voor gebruik: ~ 740 g/l

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 5 min.

Hanteerbaar: 40 min.

Uitgehard: 3 uur

OPMERKING

Alle kleuren aangebracht met een laagdikte van 25 µm hebben 25 ± 5 glans.

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0381-NL

BIJGEWERKT 11/2013

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