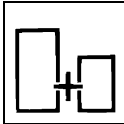
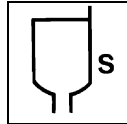


LS101 (29101) SYNTOPRIMER ZINC



1000 ml +
150–250 ml



20–25° DIN 4
bij 20°C



Ø 1,4–1,6 mm
4 bar
Aantal lagen: 1–2



Drogen bij 20°C
Kleefvrij: 2–3 u
Uitgehard: 12 u

OMSCHRIJVING

Roestwerende grondlak op basis van synthetische fenolharsen met zinkfosfaatpigmenten die een goede roestwerende werking garanderen. Bevat geen chroom of lood.

TOEPASSING

Roestwerende grondlak voor landbouwmachines, bouwmachines, industriële voertuigen en stalen ondergronden in het algemeen.

EIGENSCHAPPEN

- Sneldrogend
- Snel spuit proces
- Zeer goede hechting op staal, gietijzer, verzinkt staalplaat (thermisch verzinkt en elektrisch verzinkt staalplaat) en aluminium
- Uitstekende roestwerende werking
- Bevat geen chroom of lood

VOORBEREIDING ONDERGROND

Zwart plaatstaal: micro-stralen, schuren.

Staalplaat: ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, dan schuren of stralen.

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

Elektrisch verzinkt staal: zorgvuldig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW.

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

AANBRENGEN

Aanbrengen met spuit of kwast.

Mengverhouding bij spuiten:

naar volume

SYNTOPRIMER ZINC
00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER of
00824 LECHSYS SLOW THINNER of
00552 LECHLEROID L THINNER

1000 delen
150–250 delen

Viscositeit bij 20°C: 20–25° DIN 4
Ø Luchtkap: 1,4–1,6 mm
Spuitdruk: 4 bar

Aantal lagen: 1–2
Aanbevolen laagdikte: 60–80 µm
Theoretische dekking: 1 l mengsel = 5,5 m² bij 75 µm
1 kg mengsel = 4,5 m² bij 75 µm
V.O.C. van het product indien klaar voor gebruik: ~ 580 g/l

Mengverhouding voor kwast:

naar volume

SYNTOPRIMER ZINC
00824 LECHSYS THINNER SLOW

1000 delen
50–100 delen

Tijd tussen lagen: minstens 2 uur.

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 20–30 min.

Kleefvrij, bewerkbaar: 2–3 uur

Uitgehard: 12 uur

AANBEVOLEN VERDERE LAGEN

- Polyurethaanlak (ISOLACK)
- Synthetische lak (SYNTOLACK)
- Nitrocombi-lak (NITRON)
- Mofelak voor 100–120°C (STOVE 120°C)

OPMERKINGEN

Dit produkt bevat geen chroom of lood. Probeer niet de basiskleuren 29011, 29012 en 29026 toe te voegen aan de formuleringen; dit om de chroom- en loodvrije eigenschappen van het eindproduct te behouden.

De formuleringen van de gekleurde grondlagen staan vermeld onder 'SOTTOTTOTINT - UNDERCOATS' in lechler explorer/lechler map.

Kies de kleur op de relevante kleurkaart.

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0354-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