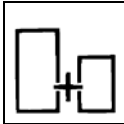
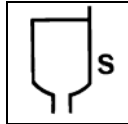


29101 - SYNTOPRIMER ZINC



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
- 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: voorzichtig ontvetten met 00695 SILICONE REMOVER SLOW, voorzichtig schuren of opruwen.

Elektrisch verzinkt staal: voorzichtig 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
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: 2–3

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
00742 THINNER AUTOREFINISHING 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)
- Moffelak voor 100–120°C (STOVE 120°C)

OPMERKINGEN

29101 bindmiddel bevat geen chroom of lood. Geen basiskleuren 29011, 29012 en 29026 toe voegen aan de formuleringen; dit om de chroom- en loodvrije eigenschappen van het eindproduct te behouden.

De formulering van de gekleurde grondlagen staan vermeld onder 'SOTT' op de Data Box.
Kies de kleur op de relevante kleurkaart.

**TECHNISCH MERKBLAD NR. 0354-NL
BIJGEWERKT 12/2006**

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