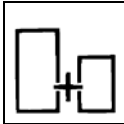
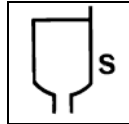


29116 - SYNTOLACK



1000 ml +
150-250 ml



17-18" DIN 4
bij 20°C



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



Drogen bij 20°C
Hanteerbaar: 2-3 u
Uitgehard: 5-6 dagen

OMSCHRIJVING

Sneldrogende, synthetische verf.

TOEPASSING

Geschikt voor het opnieuw afwerken van vrachtwagencabines en -onderstellen, landbouwmachines en industriële machines, gereedschappen en ijzeren ondergronden in het algemeen.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer sneldrogend
- Eenvoudig aan te brengen
- Uitstekende glans en vloeïing
- Goede weersbestendigheid
- Goede hechting direct op staal (bevat geen roestwerende pigmenten; bescherming vanwege afsluit-effect)

VOORBEREIDING ONDERGROND

Kan worden aangebracht op:

- 1K FAST PRIMER
- SYNTOPRIMER
- SYNTOPRIMER ZINC
- EPOPRIMER 1K
- direct op roestvrij staalplaat dat voldoende is ontvet met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW

AANBRENGEN


Aanbrengen door spuiten.

Mengverhouding bij spuiten:

SYNTOLACK (lak)
00824-00825 LECHSYS DILUENTE UNIVERSALE (verdunner) of
00552 LECHLEROID DILUENTE L (verdunner) of
00572 SYNTEX DILUENTE SS (verdunner)

naar volume
1000 delen
150-250 delen

Viscositeit bij 20°C: 17-18" DIN 4
Ø Luchtkap: 1,4 mm; HVLV: 1,3 mm
Spuitedruk: 4 bar; HVLV: 2-2,5 bar



Aantal lagen: 2 (uitdampen tussen lagen dient niet langer dan 2 uur te zijn bij 20°C ter voorkoming van afscheiding).

Overspuitbaar bij 20°C: tot 2 uur of na 48–72 uur afhankelijk van de laagdikte

Laagdikte: 40–50 µm

Theoretische dekking: 1 l mengsel = 6,5–7 m² bij 50 µm

1 kg mengsel = 6,5–7 m² bij 50 µm

V.O.C. (gemiddeld) van het product indien klaar voor gebruik: ~ 580 g/l

Mengverhouding bij elektrostatisch spuiten:

0,1–2% 09816 ADDITIVO ANTISTATICO toevoegen aan het product

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 20–30 min.

Hanteerbaar: 2–3 u

Uitgehard: 5–6 dagen

OPMERKINGEN

Om het drogen te versnellen en de weersbestendigheid, de directe hechting op staalplaat en de hardheid te verbeteren na 24 uur, 10% 29344 ISOLACK INDURITORE (naar gewicht of naar volume) vlak voor gebruik toevoegen. Het mengsel dient bij 20°C binnen 4–6 uur gebruikt te worden.

Het mengsel dient bij 20°C binnen 4–6 uur gebruikt te worden.

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0361-NL

BIJGEWERKT 10/2006

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