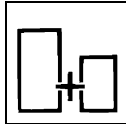
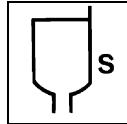


LS 116 (29116) SYNTOLACK



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 vloeiing
- 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:

LS 116 SYNTOLACK (van binder 29116)
00824-00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (verdunner) of
00552 LECHLEROID THINNER L (verdunner) of
00572 SYNTEX THINNER SS (verdunner)

naar volume
1000 delen
150–250 delen

Viscositeit bij 20°C: 17–18° DIN 4
Ø Luchtkep: 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 en opbranden).

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:

0,5–2% 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.

Met het mixen van de binder 29116 met de binder 29112 kunnen verschillende glansgraden gemaakt worden

Het wordt aanbevolen om 1% toe te voegen van het droogmiddel 29297 LECHSYS SICCATIVE R aan de binder LS116 (29116)

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0361-NL

BIJGEWERKT 03/2014

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