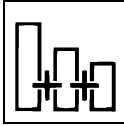


LS146 (29146) ISOLACK EFB



1000 ml +
250 ml +
0-300 ml

Potlife bij 20°C
4 u



Ø 1,4-2,5 mm
1-5 atm
Aantal lagen:
1° glad resultaat
2° sinaasappelhuid-effect



Drogen bij 20°C
Hanteerbaar: 4-5 u
Uitgehard: 48 u
Drogen bij 60°C:
30 minuten

OMSCHRIJVING

2-Componenten polyurethaanlak met sinaasappelhuid-effect.

TOEPASSING

Geschikt voor gereedschapmachines, metalen meubels, kleine metalen delen en ijzeren ondergronden in het algemeen.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer fraai uiterlijk
- Hoge glans
- Uitstekende weerstand in het algemeen inclusief weersbestendigheid

VOORBEREIDING ONDERGROND

Plaatstaal*: ontroesten en ontvetten met 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW. Het wordt altijd aanbevolen om LS100 (29100)1K FAST PRIMER van te voren aan te brengen.

Lichte legeringen: het is absoluut noodzakelijk om LS100 (29100) 1K FAST PRIMER aan te brengen.

Dit produkt kan men met elke 2k primer uit het LECHSYS SYSTEEM in een droog in droog systeem gebruiken

* het product bevat geen roestwerende pigmenten; bescherming door afsluit-effect

AANBRENGEN

Aanbrengen door spuiten,
Rollen (kortharige roller, oplosmiddelresistent)

Mengverhouding:

naar volume

| | |
|--|-------------|
| LS146 ISOLACK EFB (van binder 29146) | 1000 delen |
| 29342* - 29343 (industry) LECHSYS ISOLACK ESP HARDERS | 250 delen |
| 00824 (slow)-00825 (standaard)LECHSYS UNIVERSAL THINNERS | 0-300 delen |

*29342 is aanbevolen voor een goede buitenresistentie

Potlife bij 20°C: 4 uur

Ø Luchtkap: 1,4 mm of meer voor spuitpistolen met onderbeker
1,7-2,5 mm voor spuitpistolen met bovenbeker

Spuitdruk: 1-2 bar voor grof sinaasappelhuid-effect

4–5 bar voor fijn sinaasappelhuideffect
Aantal lagen: 2 lagen product bereid volgens bovenstaande methode of 1 laag product verdund tot 30% (glad effect); het mengsel na 15 min. uitdampen volgens bovenstaande methode bereiden en het gewenste sinaasappelhuideffect spuiten.
Laagdikte: gemiddeld 75 µm
Theoretische dekking: 1 l mengsel = 7,5 m² bij 75 µm
1 kg mengsel = 6 m² bij 75 µm
V.O.C. (gemiddeld) van het product indien klaar voor gebruik: 460 g/l

DROOGTIJD

Drogen bij 20°C

Stofvrij: 30 min.

Hanteerbaar: 4–5 uur

Uitgehard: na 48 uur, afhankelijk van de laagdikte

Drogen bij 60°C

30 min. (na 30 min. uitdampen bij 20°C)

Het volledige doordrogen vindt plaats in de volgende 3–4 dagen.

OPMERKING

Voeg om het uitharden van het product tijdens de wintermaanden te versnellen 09167 SPEED-O-DRY (max 5%) toe.

Kleurformules met de pigmenten 29044 en 29046 moeten alleen worden gebruikt voor objecten die niet in direct zonlicht staan

Als dit wel gewenst is moet men formules uitzoeken in lechler explorer/map die HIGH RESISTANCE OF ECOLOGICAL zijn

Voeg eventueel het uv additief 33333 (max 5% in de toplaag) om de uv weerstand te verhogen

TECHNISCH MERKBLAD NR. 0373-NL
BIJGEWERKT 10/2012

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