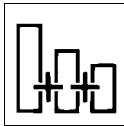
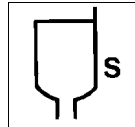


LS947 (29947) 2K PLASTICGRIP



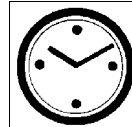
1000 ml +
200 ml +
1000 ml



13° DIN 4
20°C-on



Ø 1,2 mm
Sorok száma: 2-3
Nyomás: 3,5 Atm



Levegő n 20°C
Fogható: 20 perc
Teljes száradás: 48 óra

Kabinban:
30 perc 80°C-on
45 perc 60°C-on

LEÍRÁS

Kétkomponens akril félfényes beéget fed festék direct tapadással m anyag felületekhez, fém és üveg felületekhez, szolid, metal és mica színekben . Alkalmos eloxált felületi hatás létrehozásához.(folyékony eloxálás).

FELHASZNÁLÁS

Általános ipari felhasználásban, háztartási gépeken és bútorigarban.

KARAKTERISZTIKA

- Eloxált effekt
- Könnyű felhasználhatóság.
- Kiváló tapadás ABS, PC/ABS, PVC és merev PS felületeken (elzetes tapadás teszt mindig javasolt)
- Jó tapadás minden fém felületen és üvegen (csak beltéri használatra)
- Egyenletes selyemfény
- Kiváló karcállóság és dörzsállóság.
- Háztartási gépek és auto belső alkatrészek.

FELÜLET ELKÉSZÍTÉS

ABS, PC/ABS: szilikonmentesítés 00617 PLASTIC CLEANER, tisztítás majd szárítás deionizált levegővel az elektrosztatikus töltés közömbösítése érdekében.

Üveg: szilikonmentesítés, 00617 PLASTIC CLEANER.

SZÍN KÉSZÍTÉS

Válasszunk a rendelkezésre álló színreferenciák közül.

FELHASZNÁLHATÓ

Szórással.

Keverési arány:

LS947 2K PLASTICGRIP (derived from binder 29947)
29355 LECHSYS ACRITOP STANDARD HARDENER
00527 PC THINNER

tömeg és térfogat

1000 rész
200 rész
1000 rész

Üveg felületen való tapadáshoz adjunk 2%, 09830 GLASS ADHESION PROMOTER adalékot.

Fazékidő 20°C-on: 4 óra

Vizkozitás 20 °C: 13" DIN 4
Javasolt felhasználási körülmény: above 5°C és 30°C között
Ø Fúvóka méret: 1,2 mm
Nyomás: 3,5 Atm
Sorok száma: 2-3
Javasolt rétegvastagság: 15 - 30 µ *

***MEGJEGYZÉS: a minimum rétegvastagság kültéri használat esetén legkevesebb 20µ**

Elméleti kiadósság: 1 kg keverék = 3.7 m², 25 µ-ban
1 l of keverék = 3.3 m², 25 µ-ban
V.O.C. tartalom felhasználásra készen: 730 g/l

SZÁRADÁSI ID

Levegő n 20°C

Pormentes: 5 perc
Fogható: 20 perc
Teljes száradás: 48 óra
A teljes keresztmetsztést 7 nap után éri el

Kabinban

30 perc 80°C-on
45 perc 60°C-on

MEGJEGYZÉS PVC FELÜLETEN TÖRTÉN HASZNÁLAT ESETÉRE

Abban az esetben ha kültérben szeretnénk használni a felületet, válasszunk erre megfelelő formulát a következő képpen "Manufacturer" => PVC, Lechler Explorer Software.

ÁLTALÁNOS MEGJEGYZÉS

Ne használjuk a felületünket agresszív szennyezett környezetben mint hajóipar(tenger) és általános ipar .
Az UV Plus Additive 33333 (max 5% a fed bevonatban) használatával növelhetjük a bevonat fényállóságát.

TECHNICAL DATA SHEET N° 0516-GB
UPDATED 03/2014

All information contained in this data sheet is the result of carefully controlled tests and is correct to the best of Lechler's knowledge at the time of issue. Since conditions of use are beyond the control of the manufacturer, information contained herein is without warranty, implied or otherwise, and final determination of the suitability of any information or material for the use contemplated and the manner of use is the sole responsibility of the user. FOR PROFESSIONAL USE ONLY.