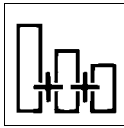
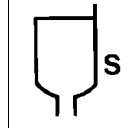


## LS945 (29945) 2K GRIP BASE



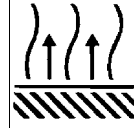
1000 ml +  
100 ml +  
500 ml



16-18° DIN 4  
20° C-on



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



Levegő n 20°C:  
20 perc

Fazékidő 20°C:  
4 óra

### LEÍRÁS

Kétkomponens akril bázisfesték direkt tapadással nem mágnesezhet fémekhez szolid, metal és mica színekben két soros bevonatokhoz. Átvonható fényes és matt akril fed lakkokkal.

### FELHASZNÁLÁS

Általános iparban gyártási szektorban.

### KARAKTERISZTIKA

- Gyors száradás.
- Könnyű felhasználás.
- Kiváló tapadás alumínium és ötvözetei, zama (zinc+alumínium+magnesium), sárgaréz és epoxy alapozókhoz (elzetetes tapadási vizsgálat minden esetben ajánlott).
- Kiváló fényállóság.
- A metál és mica színek átvonhatók soft-touch fed lakkal.

### FELÜLET EL KÉSZÍTÉS

**Alumínium és ötvözetei, zama (zinc+alumínium+magnesium), sárgaréz:** szilikonmentesítés, 00695 SILICONE REMOVER SLOW .

### SZÍN KÉSZÍTÉS

Válasszunk a rendelkezésre álló színreferenciák közül.

### FELHASZNÁLHATÓ

Szórással.

#### Keverési arány:

LS945 2K GRIP BASE (derived from binder 29945)  
29355 LECHSYS ACRITOP STANDARD HARDENER  
00825 (Standard) -00824 (Lassú) LECHSYS UNIVERSAL THINNERS

#### Tömeg és térfogat

1000 rész  
100 rész  
500 rész

Fazékidő 20°C : 4 óra  
Viszkozitás 20 °C: 16-18° DIN 4  
Javasolt szórási h mérséklet 5°C és 30°C között  
Ø Fúvóka méret: 1,2 mm  
Nyomás: 3,5 Atm

Sorok száma: 2-3  
Javasolt rétegvastagság: 20-30  $\mu$   
Elméleti kiadósság: 1 kg keverék = 7.3 m<sup>2</sup>, 25  $\mu$ -ban  
1 l of mixture = 6.7 m<sup>2</sup>, 25  $\mu$ -ban  
V.O.C. tartalom felhasználásra készen: ~ 750 g/l

---

## **SZÁRADÁSI ID**

**Levegő n 20°C :**  
20 perc után átvonható fed lakkokkal

---

## **ÁTVONHATÓ**

Ipari akril fed lakkokkal kétréteg rendszerben:

96390 ACRIFAN CLEAR COACH  
96598 ACRIPLAST CLEAR SEMIOPACA  
09852 CERAMIC CLEAR  
31575 CLEAR SOFT MATT TH csak a metál és mica színek esetében, Nem lakkozhatók ezzel a termékkel a szolid színek.

**TECHNICAL DATA SHEET N° 0514-GB**  
**UPDATED 06/2014**

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.