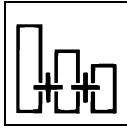
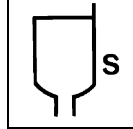


## LS902 (29902) 2K HIGH MATT BASE



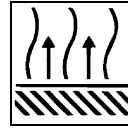
1000 ml +  
100 ml +  
500 ml



16-18" DIN 4  
20°C:ssa



Ø 1,2 mm  
Kerrosten lkm: 2-3



Ilmakuivaus 20°C:  
15-20 min.

### KUVAUS

2K akryyli basecoat SOLID-METALLIC-MICA sävyille (ylimaalataan kirkaslakalla).  
Suora tartunta ABS:lle ja PC/ABS:lle ja kaikille asianmukaisesti pohjamaalatuille pinoille.

### KÄYTTÖ

Yleisteolliden valmistus.

### OMINAISUUDET

- Kuivuu nopeasti
- Helppo ruiskuttaa
- Erinomainen valon sieto
- Erinomainen tartunta ABS:lle ja PC/ABS seokselle (suositellaan aina tuotteen testausta maalattavalle pinnalle ennen varsinaista maalausta).

### PINNAN ESIVALMISTELU

**ABS – PC/ABS:** Poista rasva tuotteella: 00617 PLASTIC CLEANER, sitten pyyhi pois ja puhalla deionisoidulla ilmalla poistaaksesi sähköstaattisen varauksen.  
Katso: TEKNISET OHJEET MUOVIPINNAN VALMISTELUSTA MAALAUSTA VARTEN.

### KÄYTTÖ

Ruiskutus.

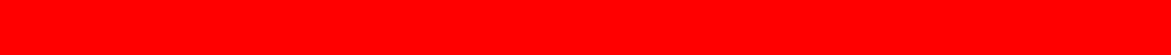
#### Sekoitusuhde:

LS902 2K HIGH MATT BASE (valmistettu sideaineesta 29902)  
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER  
00825 (stand)-00824 (Slow/ hidas) LECHSYS UNIVERSAL THINNER

#### Painon ja volyymin mukaan

1000 osaa  
100 osaa  
500 osaa

Käyttöaika 20°C: 4 tuntia  
Ruiskutusviskositeetti 20°C: 16-18" DIN 4  
Ø Ilmasutin: 1,2 mm  
Ilmanpaine: 4 Bar  
Kerrosten lukumäärä: 2-3  
Suositeltu kalvon paksuus: 20-25 µ



Teoreettinen riittoisuus: 1 kg seos = 7.3 m<sup>2</sup> , kun kalvon paksuus on 25 μ  
1 l seos = 6.7 m<sup>2</sup> , kun kalvon paksuus on 25 μ  
V.O.C. käyttövalmisseos: ~740 g/l

---

### **KUIVUMISAJAT**

Anna kuivua 15-20 min. 20°C:ssa ennen kirkaslakan ruiskuttamista.

---

### **YLIMAALAUSTRUOTTEET**

Teollisuuslinjan akrylikirkaslakat.

**TEKNISET TIEDOT LOMAKE N° 0517-GB**  
**PÄIVITETTY 03/2018**

### **MAAHANTUOJA:**

**Ykkösväri Oy - Vanha Vaasantie 10, 33470 YLÖJÄRVI - PUH 010 666 4700**

**EMAIL [ykkosvari@ykkosvari.fi](mailto:ykkosvari@ykkosvari.fi) - INTERNET [www.ykkosvari.fi](http://www.ykkosvari.fi)**

Tässä lomakkeessa annetut tiedot on annettu hyvässä uskossa kokemustemme mukaan, kuitenkin käyttäjän tulee tarkistaa tuote ennen käyttöä, emme ota vastuuta käyttäjän huolimattomuudesta. Tuotetta voidaan käyttää vain tarkoituksiin, jotka kuvattu yllä. Emme voi vastata tuloksista, jotka ovat tehty olosuhteissa, jotka eivät ole valvontamme alaisuudessa. VAIN AMMATTIKÄYTTÖÖN.