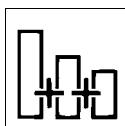
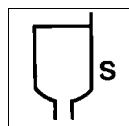


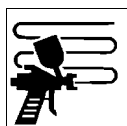
# LS164 (29164) ACRIPROF UHS



1000 g +  
500 g +  
100 g



20-25" DIN 4  
20°C-on



Ø 1,2-17 mm  
Sorok száma: 2  
Nyomás: 3,5/4,0 Atm



Levegő n 20°C-on  
Fogható: 12 óra  
Teljes száradás: 24 óra

Fazékidő 20°C  
2 óra

Kabinban:  
30 perc 60°C-on

## LEÍRÁS

2K ultra magas szárazanyag tartalmú zománc.

## FELHASZNÁLÁS

Kereskedelmi járművek, kamionok, általános ipar.

## KARAKTERISZTIKA

- Nagyon jó esztétika
- Nagyon jó függőleges stabilitás
- Magas fényállóság
- Nagyon jó időjárás állóság
- Nagyon jó takaró képesség
- Alacsony VOC

## FELÜLET ELKÉSZÍTÉS

Használhatjuk epoxy vagy akril alapozókon/füllereken SZ/SZ vagy N/N eljárásban.

## FELHASZNÁLHATÓ

Tradicionális szórással, Airmix vagy Airless technológiákkal.

### Keverési arány:

LS164 ACRIPROF UHS

29364 ACRIPROF UHS HARDENER vagy

29316 ACRIPROF UHS HARDENER AIRLESS vagy

29397 ACRITOP ULTRA HS FAST HARDENER \*

00825 (standard) - 00824 (lassú) LECHSYS UNIVERSAL THINNER vagy

00653 AIRLESS THINNER

### tömeg és térfogat

1000 rész

500 rész

500 rész

500 rész

50-150 rész

150 rész

\*Alacsony hőmérséklet esetére

Fazékid 20°C-on a következőkkel 26364-29397: 2 óra  
Fazékid 20°C-on a következőkkel 29316: 4 óra

Viszkózitás 20 °C: 23-25" DIN 4

Ø Fúvóka méret: 1,2 / 1,5 mm  
Ø Airless fúvóka méret: 0,09 inch

Szórási nyomás: 3,5 / 4,0 Atm  
Airless nyomás: 120 Atm

Sorok száma: 2

Szikkadás a sorok között: 5 perc  
Szikkadás a sorok között airless esetében: 30-40 perc

Javasolt rétegvastagság: 50-60 µ  
Javasolt rétegvastagság airless esetében: 60-70 µ

Elméleti kiadósság: 1 kg keverék = 7,5 m<sup>2</sup>, 60 µ  
1 lt keverék = 8,6 m<sup>2</sup>, 60 µ

**DIR 2004/42/CE: Topcoat IIB/d – VOC felhasználásra kész 420 g/l**  
**Ez a termék felhasználásra készen legfeljebb 420 g/l VOC tartalmaz**

---

## SZÁRADÁSI ID

### Levegőn 20°C:

Pormentes: 20 perc  
Fogható: 12 óra  
Teljes száradás: 24 óra

### Kabinban:

Szikkadás: 20 perc 20°C-on  
Szárítás: 30 perc 60°C-on

A teljes keresztmetszet néhány nap múlva megy végbe.

---

## ÁTVONHATÓ

Az LS164 (29164) ACRIPROF UHS zománc átvonható 96230 TIXO KLARLACK 09 lakkal vagy önmagával 2 és 72 óra között. A tapadás mindenesetben megfelelő lesz és használhatunk maszkoló szalagot 48 óra után, ha a LS164 (29164) 96230 lakkal let átvonva, illetve 30 óra után ha önmagával vontuk át újra.

---

## MEGJEGYZÉS

**Abban az esetben ha airless technológiát használunk a jobb terület érdekében 20%-ra emelhetjük a 00653 hígító mennyiségét.**

**Ha a következő aditívot használjuk: UV Plus Additive 33333 (max 5% a fed bevonatban) növelhetjük a bevonatunk ellenálló képességét a napfényel szemben.**

**TECHNICAL DATA SHEET N° 0661-GB**  
**UPDATED 09/2013**

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.