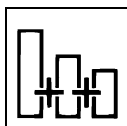
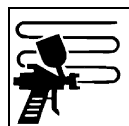


## 04673 PARISTON PRIMER BIANCO



1000 g +  
100 g +  
400 g



Ø 1.4 mm  
4 Atm  
N° mani: 2-3

Pot life  
4 ore a 20°C

### DESCRIZIONE

Fondo per la verniciatura di supporti in PPO e PA.

### UTILIZZO SPECIFICO

Verniciatura di particolari di motocicli.

### CARATTERISTICHE PECULIARI

- Facile applicazione
- Ottima adesione
- Riverniciabile con sistemi elettrostatici in bagnato su bagnato

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

**PPO e PA:** Sgrassaggio con idonei detergenti.

### APPLICAZIONE

A spruzzo.

#### Preparazione della miscela:

Supporti in **PPO** e **PA**

	<b>peso</b>
04673 PARISTON PRIMER BIANCO	1000 g
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER * oppure	100 g
09919 HARDENER	
00825 LECHSYS UNIVERSAL STANDARD THINNER	400 g

#### \*Vedi OSSERVAZIONI

Pot life a 20°C: 4 ore.

Viscosità di applicazione a 20°C : 17" TF 4

Ø ugello: 1.4 mm

Pressione aria: 4 Atm

N° mani: 2 - 3

Spessore consigliato: 30 µ

Ambito applicativo : 20-25°C 50-70% U.R.

Resa teorica: 1kg di miscela: 6 m<sup>2</sup> a 30µ

V.O.C. della miscela pronta all'uso = 730 g/l

---

## **ESSICCAZIONE**

Appassimento : 15' a 20°C

---

## **SOVRAPPLICAZIONI CONSIGLIATE**

Applicazione in ciclo bagnato su bagnato.

Smalti acrilici e poliuretanic, oppure DS, LECHSYS EFFECT BASE COAT

---

## **DATI TECNICI**

Residuo secco ASTM D 1644-01 : 42.5 % pp

---

## **OSSERVAZIONI**

**29355 LECHSYS ACRITOP STANDARD HARDENER è un induritore con monomeri liberi < 0,1 % in ottemperanza alla restrizione REACH sull'utilizzo di diisocianati all'interno della Comunità Europea (regolamento UE 2020/1149). Prodotto di Serie già disponibile a listino.**

**SCHEDA TECNICA N° 0563-I  
REV. 01/2022**

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda né fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.