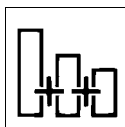
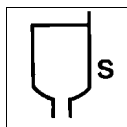


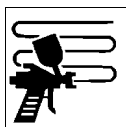
# MASS FOND C 50/14 BIANCO WHITE



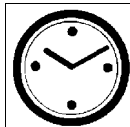
1000 g +  
500 g +  
200-500 g



14-16" FC4 szórás  
20-25" FC4 öntés esetén  
20°C-on



Ø 1,6 – 1,8 mm  
Sorok száma: 2  
Nyomás: 3/4 bar



Levegőn 20°C-on  
Tapadásmentes: 60 perc  
Teljes száradás: 7 nap

Fazékidő 20°C-on  
> 2 óra

Forszírozott szárítás  
20 és 50°C között lehetséges

## LEÍRÁS

Fehér poliuretán alapozó általános használatra.

## FELHASZNÁLÁS

Általános használatra, továbbá különösen alkalmas bonyolult felületek alapozására tekintettel a termék magas töltő képességére..

## KARAKTERISZTIKA

- Nagyon jó töltő képesség
- Nagyon jó függőleges stabilitás
- Nagyon jó csiszolhatóság
- Nagyon jó fedő képesség
- Gyors száradás

## FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Megfelelően csiszolt fa és MDF felületeken.

## FELHASZNÁLHATÓ

- Alacsony nyomású, airless és airmix technológiákkal.

### Keverési arány:

I7983 MASS FOND C 50/14 BIANCO WHITE  
I1751 FP 16 VELO CATALIZZATORE HARDENER  
I4262 DILUENTE 277 (közepes-lassú hígító) vagy  
I0391 DILUENTE 214 (standard hígító) vagy  
I0380 DILUENTE OPALAYD (gyors hígító)

**tömegben**  
1000 rész  
500 rész  
200-500 rész

Fazékidő 20°C-on: több mint 2 óra 20-25°C-on

Viszkozitás, 20°C: 14-16" FC4

Ø Fúvóka méret : 1,6 – 1,8 mm

Nyomás 3,0-4,0 bar

Sorok száma: 2 a sorok közötti szikkadási idővel (1 óra), a sorok közötti csiszolás lehetséges

Felhasználásra kész anyag: 150-200 g/m<sup>2</sup>

---

## **SZÁRADÁSI ID**

**Levegő n 25°C és RH < 65%:**

Pormentes: 15 perc

Tapadásmentes: 30 perc

Egymásra rakható: 8 óra

Teljes száradás: 7 nap

### **Forszírozott szárítás:**

A termék alkalmas magas hőmérsékleten való szárításra 20°C és 50°C között

---

## **JAVASOLT FESTÉSI ELJÁRÁS**

Felület csiszolása a következő lépésekben P100-P150-P180

MASS FOND C 50/14 BIANCO WHITE felhordása

Alapozó csiszolása a következő lépésekben P320-P500

Felület bevonat felhordása

**TECHNICAL DATA SHEET N° W3101-GB**

**UPDATED 07/2015**

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.