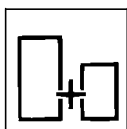
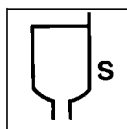


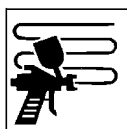
POLICART DR 100 ACCELERATO



1000 g +
100 g +



10-12" FC6
szórás 20°C-on



Ø 2,5 - 3,0 mm
Sorok száma: 2-3
Nyomás: 3/4 bar



Levegő n 25°C-on
Tapadásmentes: 120 perc
Teljes száradás: 7 nap

Fazékid 20-25°C
ca. 30 perc

Magas hőmérsékleten történő szárítás
20° és 50°C között lehetséges

LEÍRÁS

Transzparens szórható poliészter alapozó.

FELHASZNÁLHATÓ

Alkalmazható zárt pórus kialakítása esetén paneleken, bútorgyártásban általánosan. Magas minőség elérésére alkalmas.

KARAKTERISZTIKA

- Kiváló töltő képesség
- Nagyon jó függőleges stabilitás
- Nagyon jó csiszolhatóság
- Kiváló átlátszóság
- Nagyon jó területi képesség

FELÜLET ELKÉSZÍTÉS

Felhasználható csiszolt fa felületeken bútorgyártásban. Exotikus fa felületek esetén javasolt 3 sor izoláló használata a sorok közötti 2 óra szikkadási idő megtartásával.

FELHASZNÁLHATÓ

- Normál szórással, airless és airmix technológiával.

Keverési arány:

I7234 POLICART DR 100 ACCELERATO
I7235 CATALIZZATORE LV 93 10%

tömeg és térfogat

1000 rész
100 rész

Fazékid : ca. 30 perc 20-25°C-on
Viszkozitás 20°C: 10-12" FC6
Ø Fúvóka méret: 2,5 – 3,0 mm
Nyomás: 3,0-4,0 bar
Sorok száma: 2/3 sor szikkadással(zselé idő)
Felhasználható anyag mennyiség: 250-300 g/m²
Elméleti kiadóság: 1-2 m²/l
V.O.C.: lásd, MSDS

SZÁRADÁSI ID

Levegő n 25°C-on és RH < 65%:

Pormentes: 60 perc
Tapadásmentes: 120 perc
Egymásra rakható: 8 óra
Teljes száradás: 7 nap

Kabinban:

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

JAVASOLT FESTÉSI ELJÁRÁS

Különböző fa felület
Csiszoljuk a következőkkel: P100-P150-P180
Esetlegesen pác felszórása
POLICART DR 100 ACCELERATO felszórása
Alapozó csiszolása P320-P500
Feldbevonat felszórása

**TECHNICAL DATA SHEET N° W2409-GB
UPDATED 06/2016**

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.