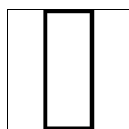
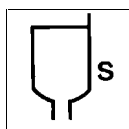


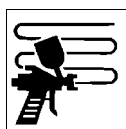
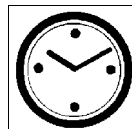
ISOLANTE EFFETTO NATURALE



1000 g



14-16" FC4 szórás


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

 Levegő n 20°C-on
 Tapadásmentes: 120 perc
 Teljes száradás: 7 nap

 Forszírozott szárítás
 20 és 50°C között lehetséges

LEÍRÁS

Natúr effekt izoláló.

FELHASZNÁLÁS

Világos tónusú fákon olyan esetekben, ahol elvárás a végső lakkozás után a fa eredeti színének megmaradása változás nélkül.

KARAKTERISZTIKA

- Kiváló izoláló hatás
- Nagyon jó pórus nedvesítő hatás
- Nagyon jó nedvesítő hatás
- Felhasználásra kész

FELÜLET ELKÉSZÍTÉS

Megfelelően csiszolt sima fa felületeken.

FELHASZNÁLHATÓ

- Alacsony nyomású, airless és airmix technológiákkal.

Keverési arány:

18957 ISOLANTE EFFETTO NATURALE

tömegben és térfogatban
 1000 rész

Viszkozitás 20°C-on: felhasználásra kész

Ø Fúvóka méret: 1,6 – 1,8 mm

Nyomás: 3,0-4,0 bar

Sorok száma: egy sor

Felhasználandó mennyiség: 80-90 g/m²

SZÁRADÁSI IDŐ

Levegő n 25°C és RH < 65%:

Pormentes: 15 perc

Tapadásmentes: 30 perc

Egymásra rakható: 4 óra

Teljes száradás: 1 nap

Forszírozott szárítás:

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



JAVASOLT FESTÉSI ELJÁRÁS

Fa felület csiszolása P100-P150-P180
ISOLANTE EFFETTO NATURALE felhordása
LEGKEVESEBB 90 PERC ELTELTE UTÁN
Poliuretán vagy akril (nem poliészter sem UV) alapozó felhordása
Alapozó csiszolása P320-P400
Fed bevonat felhordása

TECHNICAL DATA SHEET N° W2002-GB
UPDATED 09/2014

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.