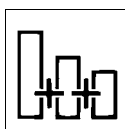
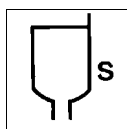


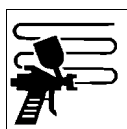
ACRYFOND AY 90



1000 g +
200 g +
200-500 g



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



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



A termék alkalmas
öntéses eljáráshoz



Levegőn 20°C-on
Tapadásmentes: 45 perc
Teljes száradás: 7 nap

Fazékidő 20°C-on
> 2 óra

Forszírozott szárítás
20 és 50°C között
lehetséges

LEÍRÁS

Kétkomponens transzparens akril alapozó-fed lakk.

FELHASZNÁLÁS

Alkalmas nyitott pórusú felületek létrehozására. Nagyon jó sárgulás mentesség.

KARAKTERISZTIKA

- Jó függőleges stabilitás
- Jó pórusnedvesítő hatás
- Gyors száradás
- Sárgulásmentesség
- Nagyon jó csiszolhatóság
- Nagyon jó átlátszóság

FELÜLET ELKÉSZÍTÉS

Megfelelően csiszolt felület.

FELHASZNÁLHATÓ

- Alacsony nyomású, airless és airmix technológiákkal
- Öntéses eljárással

Keverési arány:

I5604 ACRYFOND AY 90
I2914 ACRYL 15 CAT. (gyors edző) vagy
I3141 ACRYL 20 CAT. (standard edző)
I4262 DILUENTE 277 (közepes hígító) vagy
I0391 DILUENTE 214 (standard hígító) vagy
I0380 DILUENTE OPALAYD (gyors hígító)

tömegben és térfogatban

1000 rész
200 rész

200-500 rész

Fazékidő 20°C-on: több mint 2 óra
20-25°C-on: több mint 2 óra
Viszkozitás 20°C-on: 14-16" FC4 szórás
20-25" FC4 öntéses eljárás

Ø Fúvóka méret: 1,6 – 1,8 mm

Nyomás: 3,0-4,0 bar

Sorok száma: 2 a sorok között legkevesebb 1 óra szikkadási idővel

Felhasználásra kész anyag: 120-180 g/m²

SZÁRADÁSI ID

Levegőn 25°C-on és RH < 65%:

Pormentes:	15 perc
Tapadásmentes:	45 perc
Egymásra rakható:	6 óra
Teljes száradás:	7 nap

Forszírozott szárítás:

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

JAVASOLT FESTÉSI ELJÁRÁS

Fafelület csiszolása a következő lépésekben P100-P150-P180

ACRYFOND AY 90 szórása

Alapozó csiszolása P400 finomságú papírral

ACRYFOND AY 90 szórása

TECHNICAL DATA SHEET N° W2302-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.