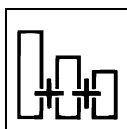
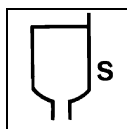


# ACRYSOFT AY 88

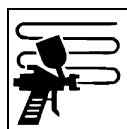


1000 g +  
200 g +  
200-500 g

Pot life bij 20°C  
> 2 uur



14-16+CF4 spuitpistool  
20-25+CF4 curtain  
coating bij 20°C



Ø 1,6 . 1,8 mm  
Aantal lagen: 1  
Druk: 3/4 bar



Geschikt voor curtain  
coating



Luchtdrogen bij 20°C  
Kleefvrij: 60 min  
Doorgehard: 7 dagen

Geforceerd drogen is  
mogelijk bij 20 tot 50°C

## OMSCHRIJVING

Transparante acryl aflak met een natuurlijk mat uiterlijk.

## GEBRUIK

Geschikt voor het spuiten van hout met open poriën. Uitstekende bescherming voor ongelakt hout. Vergeeld niet.

## EIGENSCHAPPEN

- Goede verticale stabiliteit
- Zeer grote oppervlakte hardheid
- Grote chemische weerstand
- Goed afsluiten van poriën
- Snel drogend
- Niet vergelend

## OPPERVLAKTE BEHANDELING

Applicatie op verschillende hout soorten die geschuurd zijn met P180.

## AANBRENGEN

- Spuitpistool, airless en airmix.
- Curtain coating

## MENGVERHOUDING:

I5931 ACRYSOFT AY 88  
I2914 ACRYL 15 CATALIZZATORE (fast verharder) of  
I3141 ACRYL 20 CATALIZZATORE (standaard verharder)  
I4262 DILUENTE 277 (medium thinner) of  
I0391 DILUENTE 214 (standaard thinner) of  
I0380 DILUENTE OPALAYD (Fast thinner)

**Volume**  
1000 delen  
200 delen  
200-500 delen

Potlife bij 20°C: voor 2 uur bij 20-25°C  
Spuitviscositeit bij 20°C: 14-16+CF4 met spuitpistool  
20-25+CF4 met curtain coating  
Ø Luchtkap: 1,6 . 1,8 mm  
Druk: 3,0-4,0 bar  
Aantal lagen: 2  
Hoeveelheid aangebracht produkt: 120-160 gr/m<sup>2</sup>

---

## **DROOGTIJDEN**

### **Luchtdroog bij 25°C en Relatieve Luchtvochtigheid < 65%:**

Stofvrij: 30 min.  
Kleefvrij: 60 min.  
Stapelbaar: 8 uur  
Doorgedroogd: 7 dagen

### **Geforceerd drogen:**

Geschikt voor geforceerd drogen bij 20°C tot 50°C

---

## **VOORGESTELD SPUITPROCES**

Verschillende houtsoorten met open porieen  
Schuren met korrel P100-P150-P180  
Eventueel aanbrengen van beits  
Applicatie van ACRYSOFT AY 88  
Schuren met korrel P400  
Applicatie van ACRYSOFT AY 88

**TECHNISCHE DATASHEET N° W4102-NL**  
**BIJGEWERKT OP. 09/2014**

Alle informatie hier gegeven is het resultaat van zorgvuldig uitgevoerde tests en is een weergave van onze beste bijgewerkte kennis. Deze inhoud is alleen gegeven als informatie, dus kan de firma niet verantwoordelijk worden gehouden voor de verdere resultaten. Daarvoor kan het niet gebruikt worden als een betwisting in een relatie tot het gebruik van het omschreven produkt. Dit alles heeft de reden dat het gebruik en de omstandigheden waaronder het product zich bevindt niet onder onze controle zijn.