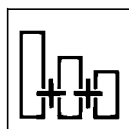
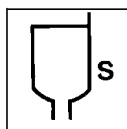


# MAXOPAL

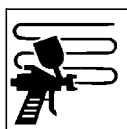


1000 g +  
500 g +  
200-500 g

Fazékid 20°C  
> 2 óra



14-16" FC4 szórás  
20-25" FC4  
öntéssel 20°C-on



Ø 1,6 – 1,8 mm  
N° coats: 1  
Pressure: 3/4 bar



A termék alkalmas  
öntéssel  
eljáráshoz



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

A termék alkalmas  
magas hőmérsékleten  
száradásra

## LEÍRÁS

Poliuretán fedőbevonat magas minőségű felület létrehozására fa felületeken.

## FELHASZNÁLÁS

Alkalmas magas minőségű matt bevonat létrehozásához bútorokon és azok alkatrészein.  
Zárt pórusú bevonatok létrehozására.

## KARAKTERISZTIKA

- Jó függőleges stabilitás
- Kiváló felületi keménység
- Gyors száradás
- Jó kémiai ellenálló képesség

## FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Megfelelően alapozott felületeken a következő alapozókon: PU, akril, poliészter és UV alapozó.  
Csiszoljuk az alapozott felületet P400 finomságú csiszolóval.

## FELHASZNÁLHATÓ

- Alacsony nyomású, airless és airmix eljárással.
- Öntéssel eljárással.

### Keverési arány:

MAXOPAL  
I7457 M 245 CAT. (edz.)  
I4262 DILUENTE 277 (közepes-lassú hígító) vagy  
I0391 DILUENTE 214 (standard hígító) vagy  
I0380 DILUENTE OPALAYD (gyors hígító)

### tömeg és térfogat

1000 rész  
500 rész  
200-500 rész

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

Viszkozitás 20°C: 14-16" FC4 szórás  
20-25" FC4 öntés

Ø Fúvóka méret: 1,6 – 1,8 mm

Szórási nyomás: 3,0-4,0 bar

Sorok száma: 1

Felhasználható mennyiség: 120-160 gr/m<sup>2</sup>

Elméleti kiadósság: 5 m<sup>2</sup>/lt

Fényesség: 20 ± 2 gloss

V.O.C.: transzparens konverter 65,78 gr/lt, fehér konverter 42,24 gr/lt

---

## **SZÁRADÁSI ID**

**Levegő n 25°C és R.H. < 65%:**

Pormentes:	30 perc
Tapadásmentes:	60 perc
Egymásra rakható:	8 óra
Teljes száradás:	7 nap

### **Kabinban:**

Alkalmas magas hőmérsékleten történő szárításra 20°C és 50°C között

---

## **JAVASOLT FESTÉSI FOLYAMAT**

Különböző fa felület

Csiszoljuk a felületet a következőkkel P120-P150-P180

Alapozó felszórása

Csiszoljuk az alapozót a következőkkel P320-P400

MAXOPAL fedőfesték felszórása – P120-P160 gr/m<sup>2</sup>

**TECHNICAL DATA SHEET N° W900-GB**

**UPDATED 11/2013**

All information here included is the result of carefully controlled tests and expresses our best and up to date knowledge. This news is given only as an information, so the firm cannot be accountable for further results. Furthermore it cannot be used as a contestation related to the use of the described product. All this is due to the fact that use conditions are not under our control.