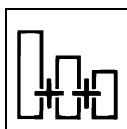
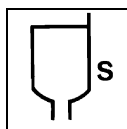


MAXOPAL



1000 g +
500 g +
200-500 g

Pot life bij 20°C
> 2 uur



14-16+FC4 spuiten
20-25+FC4 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 minutes
Doordrogen: 7 dagen

Geforceerd drogen is
mogelijk

OMSCHRIJVING

Polyurethaan aflak met een hoge kwaliteit geschikt voor houten panelen of meubels.

GEBRUIK

Geschikt als matte aflak op panelen en meubel componenten. Speciaal geschikt voor gesloten oppervlaktes.

EIGENSCHAPPEN

- Goede verticale stabiliteit
- Grote oppervlakte hardheid
- Snel droog
- Hoge chemische weerstand

VOORBEREIDING ONDERGROND

Aanbrengen om houten onderdelen die behandeld zijn met PU, acryl, polyester en UV fillers.
Schoor de filler met schuupapier tot korrel P400.

AANBRENGEN

- Spuitpistool, airless en airmix.
- Curtain coating

Mengverhouding:

MAXOPAL
I7457 M 245 CAT. (verharder)
I4262 DILUENTE 277 (medium-slow verdunner) of
I0391 DILUENTE 214 (standard verdunner) of
I0380 DILUENTE OPALAYD (fast verdunner)

Volume
1000 delen
500 delen
200-500 delen

Potlife bij 20°C: voor 2 uur bij 20-25°C
Spuitsviscositeit bij 20°C: 14-16+FC4 voor spuitpistool
20-25+FC4 voor curtain coating
Ø Luchtkap: 1,6 . 1,8 mm
Druk: 3,0-4,0 bar
Aantal lagen: 1
Hoeveelheid aangebracht produkt: 120-160 gr/m²
Glans: 20 ± 2 glans
V.O.C.: zie het MSDS

DROOGTIJDEN

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

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

Geforceerd drogen:

Geschikt om geforceerd te drogen bij 20°C to 50°C

VOORGESTELD SPIJTPROCES

Verschillende houten ondergronden
Schuren met korrel P120-P150-P180
Filler aanbrengen
Schuren met korrel P320-P400
MAXOPAL aflak aanbrengen . P120-P160 gr/m²

TECHNISCH DATA SHEET N° W900-NL
BIJGEWERKT OP 11/2013

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.