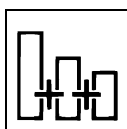
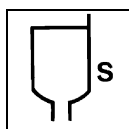


MAXOPAL CONVERTER



1000 g +
500 g +
200-500 g

Pot life a 20-25°C
maior de 2 horas



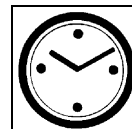
14-16" CF4 spray
20-25" CF4 cortina
a 20°C



Ø 1,6 – 1,8 mm
N° demãos: 1
Pressão: 3-4 bar



Adequado para
aplicação em cortina



Ao ar a 25°C
Ao toque/ manuseio:
60 minutos
Completa: 7 dias

Possível secagem em
forno tipo bandeija

DESCRIÇÃO

Acabamento poliuretânico para artefatos de madeira laqueados de alta qualidade.

USO

Adequado para acabamentos laqueados opacos sobre painéis ou componentes de móveis. Particularmente indicado para poro fechado.

CARACTERÍSTICAS

- Boa verticalidade
- Ótima dureza superficial
- Rápida secagem
- Boa resistência a agentes químicos

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Aplicação sobre artefatos de madeira preparados com fundo PU, acrílico, poliéster e/ou UV. Aconcelha-se lixar o fundo com lixa com P400.

APLICAÇÃO

- spray pneumático de baixa pressão, airless e/ou airmix.
- cortina

Preparação da mistura :

MAXOPAL CONVERTER
I7457 M 245 CATALIZZATORE *
I4262 277 DILUENTE (médio-lento)
I0391 214 DILUENTE (padrão)
I0380 OPALAYD DILUENTE (rápido)

a peso e a volume

1000 partes
500 partes
200-500 partes

*Conforme Regulamento Europeu 2020/1149, que modifica o Anexo XVII do Regulamento (CE) N° 1907/2006 (REACH), comunicamos que o catalisador I7457 M 245 CATALIZZATORE está sujeito a restrições relativas à utilização industrial e profissional de diisocianatos. A partir de 24 de agosto de 2023, o uso industrial ou profissional só é permitido após ter recebido treinamento adequado.

IVE propõe como alternativa não sujeita à restrição IV194 M245-0.1 CATALIZZATORE.

Pot life a 20-25°C: maior de 2 horas
Viscosidade de aplicação a 20°C: 14-16" CF4 spray
20-25" CF4 cortina
Ø Bico de aplicação pneumática: 1,6 – 1,8 mm
Pressão de aplicação pneumática: 3,0-4,0 bar
Nº demãos: 1
Quantidade de produto aplicado: 120-160 g/m²
Opacidade : 20 ± 2 gloss
V.O.C.: consultar a ficha de segurança

SECAGEM

Ao ar a 25°C e U.R.<65%:

Livre de poeiras: 30 min.
Ao toque/ manuseio: 60 min.
Empilhável: 8 horas
Secagem completa: 7 dias

No forno:

Adequado para secagem em fornos tipo bandeja com temperatura de 20°C a 50°C

CICLO DE PINTURA SUGERIDO

Suportes de madeira de diferentes espécies
Lixação do suporte com lixas P120-P150-P180
Aplicação de fundos
Lixação com lixas P320-P400
Aplicação produto MAXOPAL CONVERTER

FICHA TÉCNICA N° W900-BR
REV. 04/2022

Os presentes dados são frutos de testes escrupulosamente controlados e contêm os nossos maiores e mais atualizados conhecimentos. Estes dados servem unicamente como informação e não podem representar obrigações de responsabilidades da nossa empresa, nem ser um pretexto para reclamações que possam ser relacionados à utilização dos produtos descritos. Deve-se levar em consideração também o fato que as condições de utilização fogem de nosso controle.