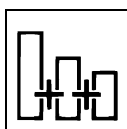
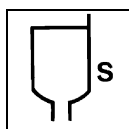


ACRYSOFT CONVERTER



1000 g +
250 g +
200-500 g

Pot life a 20-25°C:
maior de 2 horas



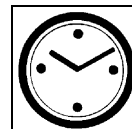
14-16°C CF4 spray
20-25°C CF4 cortina
a 20°C



Ø 1,6-1,8 mm
N° demãos: 1
Pressão: 3,5/4,0 Atm



Adequado para
aplicação a cortina



Ao ar a 20-25°C
Ao toque/manuseio:
4 horas
Completa: 7 dias

Possível secagem em
forno do tipo bandeja

DESCRIÇÃO

Acabamento acrílico que pode ser utilizado também como fundo – acabamento - “FULL MATT”.

USO

Tinta para painéis ou componentes de madeira (variadas espécies) onde é necessário um acabamento laqueado extremamente opaco. Particularmente indicado para a pintura de poro aberto (carvalho e fresno).

CARACTERÍSTICAS

- Boa verticalidade
- Ótima distensão
- Ótimo toque
- Ótima dureza superficial
- Ótima resistência a agentes químicos
- Não amarela

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

Adequado para aplicação direta sobre madeira cru oportunamente lixada. Aplicação sobre artefatos de madeira devidamente preparados com fundo PU, acrílico, poliéster e/ou UV.

APLICAÇÃO

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

Preparação da mistura:

ACRYSOFT CONVERTER
I3141 ACRYL 20 CATALIZZATORE *
I4262 277 DILUENTE (médio-lento)
I0391 214 DILUENTE (padrão)
I0380 OPALAYD DILUENTE (rápido)

a peso e a volume

1000 partes
250 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 I3141 ACRYL 20 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 ACRYL 20-0.1 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 aplicação pneumático: 1,6-1,8 mm

Pressão aplicação pneumática: 3,5 / 4,0 Atm

Nº demãos: 2 demãos, intervalo de 60' entre as demãos

Quantidade de produto aplicado: 150-200 g/m² 1ª demão, 100-140 g/m² 2ª demão

Opacidade : 4 ± 1 gloss

V.O.C.: consultar a ficha de segurança

SECAGEM

Ao ar a 25°C e U.R.<65%:

Livre de poeiras: 45 min.

Ao toque/ manuseio: 4 horas

Empilhável: 8 horas

Secagem completa: 7 dias

No forno:

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

CICLO DE PINTURA SUGERIDO

Suportes de madeira de várias espécies

Lixação com lixa P100-P150-P180

Aplicação de ACRYSOFT CONVERTER

Lixação com lixa P320-P400

Aplicação ACRYSOFT CONVERTER

OBSERVAÇÃO

- Possível catalisar com I0639 ACRYL 10 CATALIZZATORE a 15%

- Possível catalisar com I2914 ACRYL 15 CATALIZZATORE a 25% (indicado para os períodos de inverno)

FICHA TÉCNICA N° W800-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.