



ILOGUE

Comércio, Importação e Exportação, Lda.

Tintas Elpor

Fundada em 1988

FUNDO POLIURETANO 2C OH.01

ENDURECEDOR P/FUNDO POL 2C OH.02

DESCRIÇÃO

É um produto de poliuretano de dois componentes, de secagem ao ar, endurecido com poliisocianatos especiais de excelente solidez.

CARACTERÍSTICAS

Bom poder de enchimento
Fácil lixagem tanto manual como mecânica
Rápida secagem
Lixa perfeitamente após 90 minutos
Proporcionada excelentes acabamentos.
Não tem tendências a abater.
Excelente resistência ao reenvernizamento.

COR

Incolor

CONDIÇÕES DE SUPORTE

Deve ser lixado, limpo e isento de humidade.

DADOS TÉCNICOS

Densidade – $0,96 \pm 0,05$ a 20°C
Viscosidade – 25 ± 5 ” Din4 a 20°C . Com o endurecedor 20” Din4 a 20°C .
Espessura recomendada – $40 \mu\text{m}$ (microns)
Sólidos em peso – 37,5%. Com endurecedor 34%
Brilho – Mate
Secagem – Ao tacto 20 minutos. Para lixar 90 minutos.
Rendimento teórico – 100 a 200g / m^2 por demão
Resistência ao calor – Boa

APLICAÇÃO

Proporções de mistura - 2/1 p.v. Com o endurecedor.
Duração da mistura - 1 horas
Modo de aplicação – Pistola Normal; Air-mix; airless; máquina de cortina; electrostática.
Diluyente adequado – DILUENTE P/POLIURETANO 2C OB.01
Diluição – 0 a 5% no máximo.
Viscosidade de aplicação – 15 a 20” Din4 a 20°C
Bico recomendado – 1.5 a 1.8mm
Pressão recomendada – 2 a 3Kg / cm^2

ESTABILIDADE

Em embalagens de origem hermeticamente fechadas (em condições normais de temperatura e humidade relativas).

**PRECAUÇÕES E
HIGIENE**

F; Xn;
R11; R20/21; R36/38
S2; S25; S36/37; S46; S51.
- Endurecedor
F; Xn;
R11; R20; R42/43
S2; S23; S24/25; S37; S45; S51
P91: Contém isocianatos

EMBALAGENS

5, 20L (endurecedor 2,5 /10L).

2006/03