

502070

Fecha de Alta  
03-08-2010  
Versao  
5 - 22/11/2022

# CATALIZADOR ACRIPOL ESMALTE

**MONTÓ**  
profesional



**FAMILIA** ESMALTES  
**LINHA** POLIURETANOS (2 COMPONENTES)

## DESCRIÇÃO E TIPO

Catalizador da gama de produtos Acripol

## USOS

Interior / Exterior

## PROPRIEDADES

## CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	CATALIZADOR ACRIPOL ESMALTE/IMPRIPO
Peso especifico	0,95± 0,05 kg/l
Viscosidade	11 +/- 2 SG
Sólidos em volume	36± 1
Sólidos em peso	40± 1
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto

## PREPARAÇÃO DO SUPORTE

**Suportes novos**

**Restauração e manutenção**

## MÉTODO DE USO

**Conselhos de aplicação**

Vida média da mistura: 4 horas

**Diluyente para diluição e limpeza**

1410

**Metodo de aplicação** Diluição orientativa

## SISTEMA

**Processos por tipo de suporte**

Primario

Intermédia

Acabamento

# CATALIZADOR ACRIPOL ESMALTE

## SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os residuos no esgoto. Conservar o producto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

## NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 12 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

## EMBALAGENS

0.15 L, 0.8 L