#### 502183

Fecha de Alta 27-02-2014 Versao

# BARNIZ PAVIMONT ACQUA



7 - 21/08/2024



FAMILIA PAVIMENTOS
LINHA SEÑALIZACIÓ

SEÑALIZACIÓN VIAL (AGUA)

# **DESCRIÇÃO E TIPO**

Verniz protetor semi brilho para pavimentos cimenticios, terraços,... Verniz para melhorar a resistência e brilho de tintas como o paviment

Verniz para pavimentos em madeira

Verniz para suportes e mobiliario de madeira em geral

## USOS

Exterior / Interior Cimento Betão estampado Betão Argamassa de cimento Madeira

## **PROPRIEDADES**

Dureza

Protecção do suporte

Sem cheiro depois de seco

Resistência à abrasão, esfrega, impacto

Anti pó

Resistência á lavagem

De fácil aplicação

A agua

Secagem rapido

Resistente U.V.

CARACTERISTICAS TECNICAS			
Referencia Color	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		
Acabamento	Semibrilho		
Peso especifico	1± 0,05 kg/l		
Viscosidade	55 +/- 5 SG		
Sólidos em volume	22± 1		
Sólidos em peso	26± 1		
VOC	Cat. i/BA 140/140 (2007/2010): 73,00 g/l		
Rendimento aprox. por demão	Em função do uso do produto		
Secagem tacto	30-60min		
Repintado	12-24h		

# PREPARAÇÃO DO SUPORTE

#### Suportes novos

Construção (cimento e seus derivados)

- 1. Tratar do modo habitual estes suportes, eliminando salitres, excessos de humidade e eflorescências.
- 2. Tratar o suporte para se conseguir a porosidade adequada
- 3. Eliminar produtos estranhos e ou residuos

#### Madeira:

- 1. O suporte deve estar isento de produtos estranhos e ou residuos
- 2. Aplicar sobre madeiras saudaveis, bem desengorduradas, sem pó e secas

#### 502183

# BARNIZ PAVIMONT ACQUA



Fecha de Alta 27-02-2014 Versao

7 - 21/08/2024

3. Lixar e elimimar restos e defeitos do suporte

#### Restauração e manutenção

Madeiras envernizadas ou pintadas:

Decapar, lixar e tratar como se fosse madeira nova

#### MÉTODO DE USO

#### Conselhos de aplicação

Em suportes muito absorventes é aconselhavel utilizar um selador / fixador antes da aplicação do Verniz Pavimont água. A realização de provas antes da aplicação é sempre aconselhavel.

Agitar o produto até perfeita homogeneização.

Não aplicar o produto com temperaturas extremas, nem sobre superficies expostas a calor forte.

Humidade do pavimento: máximo 4% medida a 2cm de profundidade.

#### Diluente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação Diluição orientativa

Troncha, rolo ou pistola AL USO

#### **SISTEMA**

#### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento	
Madeira				
MAX	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA	
STD	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA	
Cimento				
MAX	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA	
STD	BARNIZ PAVIMONT ACQUA		BARNIZ PAVIMONT ACQUA	

## **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 resíduos 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 : 24 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**

4 L, 15 L