

412240

Fecha de Alta

10-09-2015

Versao

7 - 24/03/2017

# RESTORA SELLADORA AL AGUA BLANCA


**FAMILIA** TRATAMIENTOS DE LA MADERA

**LINHA** PROTECTORES AL AGUA (P. A.)

## DESCRIÇÃO E TIPO

Imprimação acrílica-uretanada de base aquosa. Excelente facilidade de aplicação à trincha, sem cheiros. Grande aderência e excelente brancura e cobertura. Grande poder de enchimento com lixagem fácil

## USOS

Exterior / Interior

Cimento

Gesso

Madeira

## PROPIEDADES

Poder de penetração

Não é necessário lixar para repintar. Manutenção económica

Boa aplicabilidade

- Secagem rapido

Sem cheiro quando seca

Boa adêrencia

## CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	RESTORA SELLADORA AL AGUA BLANCA
Acabamento	Acetinado
Peso especifico	1,43± 0,05 kg/l
Viscosidade	40 +/- 5 PO
Sólidos em volume	35± 1
Sólidos em peso	56± 1
VOC	Cat. d/BA 150/130 (2007/2010): 49,11 g/l
Rendimento aprox. por demão	7-10 m <sup>2</sup> /L
Secagem tacto	(20°C HR 60%): 1 - 2 h. Lijado: 12-24h según rendimiento
Repintado	(20°C HR 60%): Mín 24 horas
Cores	Branco

## PREPARAÇÃO DO SUPORTE

### Suportes novos

Argamassa de cimento, gesso e seus derivados:

-Esperar até cura total ( 30 dias minimo ).

-Esperar até que estejam bem secos.

-O suporte deve estar isento de produtos estranhos e ou residuos.

-Limpar o suporte de possiveis eflorcências, assim como neutralizar as superficies alcalinas.

-Emassar com massa adequada os possiveis os defeitos do suporte ( ver em familia REPARAÇÃO DE FUNDOS nas alineas correspondentes a massas em pó e massas preparadas para realizar uma adequada escolha ).

-Tratar com fungicida os suportes com fungos.

Madeiras novas:

-Aplicar sobre madeiras com um teor de humidade inferior a 12%.

-Lixar e eliminar possiveis restos de cola da montagem ou falhas das maquinas.

-Se a madeira apresentar sinais de envelhecimento deve ser préviamente lixada e eliminado o pó utilizando escovagem ou qualquer outro meio mecanico.

# RESTORA SELLADORA AL AGUA BLANCA

Fecha de Alta

10-09-2015

Versao

7 - 24/03/2017

-Como tratamento preventivo fungicida aconselha-se a aplicação de barniz lasure com fungicida.

## Restauração e manutenção

-Madeira e construção ( gesso. Cimento e derivados ) pintados.

-Sobre madeiras envernizadas com Montoxyl cor ( cod. 1300 ), eliminar produtos estranhos, eliminar zonas com fraca aderência ou em mau estado, lixar ligeiramente, eliminar o pó resultante da lixagem e prosseguir como se fosse madeira nova.

-Se foram envernizadas, eliminar utilizando decapagem ou utilizando meios mecanicos e prosseguir como se fosse madeira nova.

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

-Agitar a mistura até perfeita homogeneização.

-Aplicar seguindo as normas indicadas no quadro de aplicação que se junta.

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

-Manter as condições de boa ventilação durante o tempo de secagem.

-Não aplicar com humidades relativas superiores a 80%.

### Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	0-10%
Rolo	0-10%
Pistola air less	10-30%
Pistola air mix	10-30%

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Obra nova</b>			
<b>MAX</b>	Restora Selladora al agua	Restora Selladora al agua	Restora Esmalte Acrilico; Barnices o Lasures al Agua.
<b>STD</b>	Restora Selladora al agua		Restora Esmalte Acrilico; Barnices o Lasures al Agua.
<b>Madeira nova ext. / int.</b>			
<b>MAX</b>	Restora Selladora al agua	Restora Selladora al agua	Restora Esmalte Acrilico; Barnices o Lasures al Agua.
<b>STD</b>	Restora Selladora al agua		Restora Esmalte Acrilico; Barnices o Lasures al Agua.

## 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.

412240

Fecha de Alta

10-09-2015

Versao

7 - 24/03/2017

# RESTORA SELLADORA AL AGUA BLANCA

---

## EMBALAGENS

0.375 L, 0.75 L