

Fecha de Alta

19-08-2014

Versao

2 - 27/04/2017

**FAMILIA** TRATAMIENTOS DE LA MADERA**LINHA** RESTAURACION**DESCRIÇÃO E TIPO**

Decapante biodegradável não tóxico. Elimina eficazmente tintas e vernizes. Especial para madeiras. Não danifica, não deteriora nem altera a cor. Isento de ácidos, álcalis e cloreto de metileno.

**USOS**

Exterior / Interior

Metal

**PROPRIEDADES**

Aplicabilidade

Biodegradável

Tempo aberto

Elimina facilmente os produtos por simples contacto e posterior eliminação com espátula

Sua aplicação não produz pó

Decapante especial madeiras

Elimina tintas e vernizes

Não danifica a madeira

Não altera a sua cor

Isento de ácidos

Isento de alcalis

Isento de cloreto de metileno

**CARACTERISTICAS TECNICAS**

Referencia Color RESTORA GEL DECAPANTE

Acabamento Transparente

Peso específico 0,96± 0,05 kg/l

Viscosidade 44 +/- 5 PO

Sólidos em volume 3± 1

Sólidos em peso 3± 1

Rendimento aprox. por demão 3-6 m<sup>2</sup>/L

Secagem tacto Tempo de trabalho: 10-20 min

Repintado (20°C HR: 60%): 6 h

Cores Translucido, esbranquiçado

**PREPARAÇÃO DO SUPORTE****Suportes novos**

Não aplicavel

**Restauração e manutenção**

Ver alinea seguinte Aplicação. Sobre madeira nova não aplicar

**MÉTODO DE USO****Conselhos de aplicação**

1. Homogeneizar o produto lentamente utilizando uma espátula.

Fecha de Alta

19-08-2014

Versao

2 - 27/04/2017

2. Recomenda-se sobre suportes muito bem aderidos um desengorduramento prévio, poderá ser suficiente uma limpeza com água quente e sabão. Deixar secar.
3. Aplicavel sobre suportes bem aderidos sem necessidade de abrir o poro dos mesmos.
4. Realizaruma prova prévia sobre uma pequena superficie para verificar o seu comportamento.Em caso contrário consultar o nosso departamento de atençãso ao cliente (SAC).
5. Antes de começar a repintura, recomenda-se uma adequada lavagem com água limpa e deixar secar.

**Diluyente para diluição e limpeza**

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	Uso
Rolo	Uso
Espátula	Uso

**SISTEMA****Processos por tipo de suporte**

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Lacas e vernizes poliuretano</b>			
<b>MAX</b>	Restora Gel Decapante	Restora Gel Decapante	Sistema Gama Madera
<b>STD</b>	Restora Gel Decapante		Sistema Gama Madera
<b>Lacas e vernizes celulósicos</b>			
<b>MAX</b>	Restora Gel Decapante	Restora Gel Decapante	Sistema Gama Madera
<b>STD</b>	Restora Gel Decapante		Sistema Gama Madera
<b>Esmaltes e vernizes sintéticos</b>			
<b>MAX</b>	Restora Gel Decapante	Restora Gel Decapante	Sistema Gama Madera
<b>STD</b>	Restora Gel Decapante		Sistema Gama Madera
<b>Tintas e Lasures a água</b>			
<b>MAX</b>	Restora Gel Decapante	Restora Gel Decapante	Sistema Gama Madera
<b>STD</b>	Restora Gel Decapante		Sistema Gama Madera

**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 : 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**

0.75 L