

# MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO



**FAMILIA** TRATAMIENTOS DE LA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS  
**LINHA** PROTECTORES AL AGUA (P. A.)

## DESCRIÇÃO E TIPO

Lasure opaco de base aquosa, microporoso, para protecção da madeira em exteriores. Elástico e de excelente aderência. Fácil aplicação, sem cheiros. Pode colorir-se com o Sistema Tintométrico.

## USOS

Exterior / Interior

Madeira

Recomendado em alta montanha e zonas costeiras com acabamento poro aberto. Repintavel com Lasure água

## PROPRIEDADES

- Boa aplicabilidade
- Não fica amarelo
- Não racha
- Não forma bolhas
- Capacidade de reenchimento
- Transpirável ao vapor de agua
- Sem cheiro quando seca
- Suporta os câmbios climáticos fortes
- Fléxivel
- Micro poroso
- Destaca o betado natutal da madeira
- Resistente U.V.
- Quando diluido, pode ser usado como fundo, nutrindo a madeira
- Atrasa o apodrecimento

## CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	MONTOXYL LASURE ACQ.ACAB.PIGMENT.BLANCO
Acabamento	Semimate
Peso especifico	1,24± 0,05 kg/l
Viscosidade	40 +/- 5 PO
Sólidos em volume	34± 1
Sólidos em peso	48± 1
VOC	Cat. e/BA 150/130 (2007/2010): 130,00 g/l
Rendimento aprox. por demão	8-12 m <sup>2</sup> /L

Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 2-4 h.
Repintado	(20°C HR: 60%): 12-24 h
Cores	Sistema tintométrico, cartas NCS y RAL
Classificação	AFNOR NFT 36005 Familia I clase 7b2.

## PREPARAÇÃO DO SUPORTE

### Suportes novos

Maderas nuevas:

El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.

Aplicar sobre maderas con un contenido de humedad inferior al 20%.

Aplicar sobre maderas sanas, bien desengradas, sin polvo y secas.

Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.

# MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO

Si la madera presenta signos de envejecimiento debe ser previamente lijada y eliminado el polvo mediante cepillado o cualquier otro medio mecánico.

## Restauração e manutenção

Maderas barnizadas o pintadas:

- Si han sido barnizadas con lasures de poro abierto tipo Barniz Lasure Acqua ó Montoxyl color: Eliminar productos extraños, eliminar zonas mal adheridas o en mal estado, lijar ligeramente, eliminar el polvo resultan

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.

Aplicar sobre substratos limpios y secos.

Aplicar siguiendo las diluciones recomendadas en el apartado Sistemas de Aplicación.

Lijar previamente para garantizar una buena penetración e igualación sobre la madera.

En primera mano se aconseja imprimir preferentemente con Fondo Lasure Acqua. También es adecuado Montoxyl Fondo.

No aplicar el producto a temperaturas elevadas, ni sobre superficies expuestas a fuerte insolación.

Mantener las condiciones de buena ventilación durante el tiempo de secado.

No aplicar con humedades relativas superiores al 80%

### Diluyente para diluição e limpeza

Agua

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	0-15%
Rolo	0-15%
Pistola	10-25%

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Madeira envernizada poro aberto</b>			
<b>MAX</b>	Lasure acqua o Montoxyl Fondo (ext: Color)	Lasure acqua (ext: color)	Lasure acqua
<b>STD</b>	Lasure acqua o Montoxyl Fondo (ext: Color)		Lasure acqua
<b>Madeira poro fechado</b>			
<b>MAX</b>	Decapar+Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo	Lasure Acqua	Lasure Acqua
<b>STD</b>	Decapar+Fondo lasure acqua o Montoxyl fondo		Lasure Acqua
<b>Madeira nova, velha int/ext</b>			
<b>MAX</b>	Lasure acqua o Montoxyl Fondo Color	Lasure acqua (ext: color)	Lasure acqua
<b>STD</b>	Lasure acqua o Montoxyl Fondo Color		Lasure 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.

501341

Fecha de Alta

29-03-2007

Versao

5 - 09/03/2022

# MONTOXYL LASURE ACQUA ACABADO PIGMENTADO

**MONTO**  
profesional

## 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, 4 L