



**FAMILIA** TRATAMIENTOS DE LA MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS  
**LINHA** LACAS NITRO transparentes

## DESCRIÇÃO E TIPO

Laca nitrocelulósica de acabado brillante transparente, de secagem rápida, elevada dureza e excelente tacto.

## USOS

Interior  
Madeira com primário aplicado  
Madeira  
Produto para uso exclusivo em instalações regulamentadas pela Directiva 2010/75 Capitulo V.

## PROPIEDADES

- Repintável com celulósicos
- Secagem rápido
- Sem cheiro quando seca
- Acabamento estético muito decorativo
- Fácil de aplicar

## CARACTERISTICAS TECNICAS

Referencia Color	MONTOLAC BRILLO TRANSP. CM-40
Peso específico	0,89± 0,05 kg/l
Viscosidade	44 +/- 15 SG
Sólidos em volume	20± 1
Sólidos em peso	25± 1
Rendimiento aprox. por demão	Em função do uso do produto
Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 10-20 min
Repintado	(20°C HR: 60%): 1-2 h

## 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 12%.
- Aplicar sobre maderas sanas, bien desengrasadas, sin polvo y secas.
- Lijar y eliminar posibles restos de cola en los ensamblajes y fallos del mecanizado.
- 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 barnices que se diluyen con white spirit, aguarrás, símil aguarrás o disolventes para sintéticos y grasos deben eliminarse mediante decapante universal o mediante medios mecánicos, hasta llegar

## MÉTODO DE USO

### Conselhos de aplicação

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Diluir adecuadamente la primera mano para conseguir una buena penetración en el substrato.

- Sobre fondos muy porosos o muy lisos es recomendable incrementar la dilución.
- No deben aplicarse nunca espesores de capa superiores a los correspondientes a 10-20 m<sup>2</sup>/l. tal y como se indica en el apartado rendimiento.
- 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 75-80%. Un exceso de humedad puede producir "blanqueados".
- Respetar el tiempo mínimo entre manos para evitar removidos.
- Aplicar preferentemente sobre MONTOLAC FONDO CM-1 (Cód.1500) o MONTOPOL FONDO MS-1 (Cód. 1600).

## Diluyente para diluição e limpeza

Nitro 1407. Antivelo 1415, Limpieza 1406.

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	0 - 10%
Pistola aerográfica	0 - 20%
Brocha, rolo	0 - 10%

## SISTEMA

### Processos por tipo de suporte

	Primario	Intermédia	Acabamento
<b>Madeira</b>			
<b>MAX</b>	Gama Montolac Fondo		Montolac Brillo CM-40
<b>STD</b>	Gama Montolac Fondo	Gama Montolac Fondo	Montolac Brillo CM-40

## 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 producto.

Producto de uso exclusivo para instalações reguladas pelo RD 117/2003 ou directiva 1999/13/CE

## 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

0.75 L, 5 L, 25 L