



**FAMILIA** MADERA / SISTEMAS TINTOMÉTRICOS

**LÍNEA** MUEBLE (LACAS POLIURETANO)

## DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA

Fondo poliuretano transparente de 2 componentes. Excelente relación calidad-precio. Alta reactividad, gran poder de relleno y fácil lijado.

## USOS

Interior

Madera

Uso exclusivo en instalaciones reguladas por el R.D. 117/2003 o Directiva 2010/75/UE Capítulo V para países de la Unión Europea.

## PROPIEDADES

- Aplicabilidad óptima
- Elasticidad
- Secado rápido
- Lijado rápido
- Inodoro una vez seco.
- Protege la madera natural o teñida
- No emboza la lija una vez seco
- Repintable con poliuretanos y esmaltes sintéticos

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Referencia Color            | MONTOPOL FONDO TRANSPARENTE 09      |
| Relación de mezcla          | VOL: 2 (Montopol) + 1 (Cat MS)      |
| Vida de la mezcla           | 8 h                                 |
| Acabado                     | Satinado                            |
| Peso específico             | 0,93± 0,05 kg/l                     |
| Viscosidad                  | 60 +/- 10 SG                        |
| Sólidos en volumen          | 24± 1                               |
| Sólidos en peso             | 30± 1                               |
| Rendimiento aprox. por mano | 12-20 m <sup>2</sup> /L             |
| Secado tacto                | 10-15min                            |
| Repintado                   | 4-24h                               |
| Colores                     | Sistema Montomix: Carta madera 100. |

## PREPARACIÓN DEL SOPORTE

### Soportes Nuevos

Maderas nuevas:

- El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
- Aplicar sobre maderas con un contenido en humedad inferior al 20%
- 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.

## Restauración y mantenimiento

Maderas barnizadas o pintadas:

- Si han sido barnizadas con barnices que se diluyen con white spirit, aguarrás, simil aguarrás o disolventes para sintéticos y grasos deben eliminarse mediante Decapante Universal o mediante medios mecánicos hasta llegar a madera nueva.
- En caso de duda eliminar el barniz anterior.
- Si se aplica sobre auténtico barniz poliuretano (en su dilución se recomendará disolvente poliuretano), lijar para abrir el poro, eliminar mediante cepillado el polvillo resultante y rebarnizar.
- En cualquier caso comprobar la adherencia sobre el barniz anterior y en caso de duda, eliminarlo.
- Si durante su mantenimiento se han empleado productos de limpieza domésticos a base de siliconas, es conveniente acuchillar la madera hasta su total eliminación

## MODO DE EMPLEO

### Consejos de aplicación

- Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.
- Mezclar sin modificar las proporciones bajo ningún concepto de la parte A (MONTOPOL FONDO) y de la parte B (CATALIZADOR MONTOPOL MS).
- No deben aplicarse nunca espesores de capa superiores a 130 g/m2 húmedas por mano.
- Puede aplicarse sin necesidad de lijar entre manos, aunque es conveniente proceder a un suave lijado con el fin de garantizar una perfecta adherencia y sobre todo en el caso de maderas con tendencia al repelo.
- Lijar siempre entre manos y antes de aplicar el barniz de acabado.
- 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%.
- Antes de realizar la mezcla comprobar que el CATALIZADOR MONTOPOL MS, esté totalmente transparente.
- Sobre maderas porosas diluir el producto, para que penetre en el poro y se elimine la posible formación de burbujas.
- Respetar el tiempo mínimo entre manos para evitar removidos.
- Respetar el tiempo máximo entre manos para evitar problemas de adherencia.

### Disolvente para dilución y limpieza

Disolvente 1410

| Método de aplicación | Dilución orientativa |
|----------------------|----------------------|
| Brocha               | 0%                   |
| Rodillo              | 0%                   |
| Pistola air less     | 0-10%                |
| Pistola air mix      | 0-10%                |
| Pistola aerográfica  | 0 a 20%              |

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

|   | Imprimación                        | Intermedia                         | Acabado                              |
|---|------------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| <b>Madera pintada o barnizada (poro cerrado) interior</b> |                                    |                                    |                                      |
| <b>MAX</b>  | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Acabado TR + Catalizador MS |
| <b>STD</b>  |                                    |                                    |                                      |
| <b>Madera barnizada poro abierto</b>                      |                                    |                                    |                                      |
| <b>MAX</b>  | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Acabado TR + Catalizador MS |
| <b>STD</b>  |                                    |                                    |                                      |
| <b>Madera interior</b>                                    |                                    |                                    |                                      |
| <b>MAX</b>  | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS | Montopol Acabado TR + Catalizador MS |
| <b>STD</b>  | Montopol Fondo 09 + Catalizador MS |                                    | Montopol Acabado TR + Catalizador MS |

# MONTOPOL FONDO TRANSPARENTE 09 MS



## SEGURIDAD

No comer, beber, ni fumar durante su aplicación. En caso de contacto con los ojos, lavar con agua limpia y abundante. Mantener fuera del alcance de los niños. No verter los residuos al desagüe. Conservar el producto en zonas secas, a cubierto y a temperaturas entre 5 y 35°C. Para más información, consultar la hoja de seguridad del producto.

Producto de uso exclusivo para instalaciones reguladas por el RD 117/2003 o directiva 1999/13/CE

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 12 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C

Los datos aquí reseñados están basados sobre nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.

## FORMATOS

5 L, 25 L