

Fecha de Alta

09-07-2007

Versión

2 - 15/05/2014

**FAMILIA** PRODUCTOS PARA USO ESPECIFICO**LÍNEA** ANTIHUMEDAD Y ANTIMANCHAS**DESCRIPCIÓN Y NATURALEZA**

Pintura muy transpirable, en medio solvente "desodorizado", que permite la evaporación del agua ocluida, incluso sobre soportes húmedos.

**USOS**

Interior

Cemento

Paredes de Ladriyeso u otros materiales tendentes a dejar marcas o manchas al ser pintados

Hormigón

Humedad

Soportes con humedad capilar

**PROPIEDADES**

- Adherencia
- Aplicabilidad Óptima
- Poder de penetración
- Transpirable al vapor de agua.
- No hace falta lijar para repintar: Mantenimiento económico
- Inodoro una vez seco.
- Favorece el equilibrio hídrico con el Ambiente

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Referencia Color	TIXOWAY ANTIHUMEDAD
Acabado	Mate
Peso específico	1,42± 0,05 kg/l
Viscosidad	112 +/- 20 KU
Sólidos en volumen	52± 1
Sólidos en peso	75± 1
VOC	Cat. i/BD 600/500 (2007/2010): 381,04 g/l
Rendimiento aprox. por mano	3-6 m <sup>2</sup> /L

Secado tacto (20°C, HR: 60%): 2-4 horas

Repintado (20°C, HR: 60%): 24 horas

Colores Blanco

**PREPARACIÓN DEL SOPORTE****Soportes Nuevos**

Mortero de cemento:

- Esperar hasta total fraguado (30 días mínimo).
- El soporte debe estar exento de productos extraños y/o residuos.
- Eliminar posibles eflorescencias y neutralizar las superficies alcalinas.
- Aplicar sobre soportes bien desengrasados y sin polvo.
- Masillar con Masilla adecuada los posibles defectos del soporte (ver en familia PREPARACIÓN DE FONDOS las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una adecuada elección).

**Restauración y mantenimiento**

1 -Eliminar las pinturas viejas mal adheridas.

2 -Las superficies brillantes deben matizarse, para asegurar una perfecta adherencia.

Fecha de Alta

09-07-2007

Versión

2 - 15/05/2014

3 -En los soportes pintados debe comprobarse la solidez y anclaje de la pintura, diagnosticar su naturaleza para evitar posibles incompatibilidades y eliminar el polvo y la suciedad antes de proceder a su repintado.

4 -En los soportes pintados, la transpiración dependerá, como es lógico, de la transpiración de las antiguas manos.

5 -Masillar con plaste los defectos del soporte (ver familia PREPARACION DE FONDOS, las líneas correspondientes a plastes en polvo y masillas preparadas para realizar una correcta elección.

## MODO DE EMPLEO

### Consejos de aplicación

-Remover el producto hasta su perfecta homogeneización.

-Aplicar siguiendo las normas marcadas en el cuadro de aplicación adjunto.

-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.

### Disolvente para dilución y limpieza

Disolvente 1412, 1401, 1402, 1405, ´Simil Aguarrás

Método de aplicación	Dilución orientativa
Brocha	al uso
Rodillo	al uso
Pistola air less	10-25%
Pistola air mix	10-25%
Pistola aerográfica	10-25%
Turbo baja presión	10-25%

## SISTEMA

### Procesos por tipo de soporte

	Imprimación	Intermedia	Acabado
<b>Obra vieja pintada interior en mal estado</b>			
<b>MAX</b>	Fijador		Tixoway Antihumedad
<b>STD</b>	Tixoway Antihumedad	Tixoway Antihumedad	Tixoway Antihumedad
<b>Soporte enmohecido</b>			
<b>MAX</b>	Montolimp+ Fijador		
<b>STD</b>	montolimp	Tixoway Antihumedad	Tixoway Antihumedad
<b>Obra nueva</b>			
<b>MAX</b>			
<b>STD</b>	Fijador		Tixoway Antihumedad

## 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.

## NOTA

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado : 24 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

503110

# TIXOWAY ANTIHUMEDAD



Fecha de Alta

09-07-2007

Versión

2 - 15/05/2014

---

concreto.

## FORMATOS

0.75 L, 4 L, 15 L