

Ficha técnica	
Código de producto	0202000
Edición	Octubre 2010

## TIXOTROPICA AISLANTE

### Descripción del producto

Pintura sintética para paredes y techos interiores. Adecuada para aislar manchas de nicotina, aceites y grasas, hollín, manchas de humedad seca, manchas de rotulador y óxido. Evita la migración de la manchas a las capas superficiales de pintura. Debido a su textura tixotrópica no descuelga al pintar y permite terminar los trabajos en una sola mano.

### Campo de aplicación

En paredes interiores y techos de cocinas, restaurantes, cafeterías, y en general en lugares donde se detecte la presencia de manchas. Para aislar manchas con una sola mano en superficies con mucha suciedad. También adecuada para aplicar directamente sobre pinturas a base de cal o al temple en interiores.

### Características técnicas

Naturaleza	Resinas alquídicas
Acabado	Mate
Color	Blanco
Densidad (kg/l)	1,6
Viscosidad (25°C)	1200 cP
Pigmentos	Inorgánicos de máxima estabilidad
Secado	1 hora al tacto a 23 °C
Repintado	6 horas
Rendimiento	9-11 m2 por litro y mano
VOC's	Contiene COV máx. 486. g/l - El valor límite 2004/42/CE-IIA cat. i) para el producto listo al uso es COV máx. 500. g/l (2010).
Extracto seco (%)	76%

### Modo de empleo

Mezclar bien el producto antes de su uso. Eliminar desconchados, limpiar de polvo y restos de suciedad. Dejar secar y aplicar una mano de Tixotrópica aislante. Si se desea reforzar la protección se pueden aplicar dos manos. En manchas de humedad se debe esperar a que ésta esté totalmente seca.

Herramientas de aplicación	Rodillo, brocha
Precauciones de aplicación	No aplicar a temperaturas inferiores a 7°C. No aplicar a una humedad superior al 80%.
Nº de manos	1 ó 2
Tiempo entre manos	6 horas
Diluyente adecuado	DISOLVENTE INODORO
% de dilución	15%
Limpieza de herramientas	DISOLVENTE INODORO
Precauciones de seguridad	Consultar la etiqueta del producto. Para más información consultar la ficha de seguridad del producto. Respetar las directivas de seguridad e higiene en el trabajo así como las de eliminación de residuos

### Envases

Formatos de envase	4 y 15 litros
--------------------	---------------

### Almacenaje

Estabilidad en almacén	12 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C en envase original.
------------------------	---