

Ficha técnica	
Código de producto	0810
Edición	V01.Febrero 2016

PLASTIMAT® MD

Descripción del producto

Pintura plástica mate de interiores basada en polímeros estireno acrílicos.

Campo de aplicación

Decoración de interiores, paredes y techos en los que se necesite una relación ajustada precio/calidad.

Características técnicas

Naturaleza	Copolímero estireno-acrílico
Acabado	Mate
Color	Blanco
Densidad (kg/l)	1,60±0,01
Viscosidad	110±1 KU a 25°C
Pigmentos	Inorgánicos seleccionados con un alto índice de blancura
Secado	20 – 30 minutos al tacto a 23°C
Repintado	3 horas
Rendimiento	9 m ² por litro y capa
VOC's	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV's: 8 g/l
Contenido en sólidos	68% ± 1 en peso

Preparación de superficies

Superficies nuevas

Las superficies a pintar deben estar libres de polvo, eflorescencias o restos de óxidos. En función del tipo de superficie se deberá imprimir adecuadamente.

Yeso o Cemento: Con PLASTIMAT MD diluido un 15 % para la primera mano. En yesos proyectados: Plastimat GP.

Pladur: con Plastimat PD

Madera: SELLACRIL IMPRIMACION.

Hierro: Antioxidante Gris o MAREPOX 2 C FZ-NV. Galvanizado: Global Primer ó MAREPOX 2 C FZ-NV

Superficies pintadas

Si la superficie está en buen estado eliminar los restos de polvo y aplicar directamente PLASTIMAT MD. Si la superficie está deteriorada eliminar los desconchados y aplicar una masilla. Dejar secar, pulir y eliminar el polvo antes de aplicar PLASTIMAT MD.

En paredes propensas a la aparición de humedad imprimir con Fungistop Plus. Dejar secar totalmente.

En superficies con manchas de tabaco y humos aplicar Tixocril Imprimación. Dejar secar 12 horas.

Modo de empleo

Herramientas de aplicación	Brocha, rodillo, pistola, airless
Temperatura de aplicación	Superior a 7º C
Nº de manos	Dos
Tiempo entre manos	3 horas a 23°C
Diluyente adecuado	Agua
% de dilución	10-15%
Limpieza de herramientas	Agua
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	15 L
--------------------	------

Almacenaje

Estabilidad en almacén	24 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C en envase original cerrado
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------