

Ficha técnica	
Código de producto	0805
Edición	Febrero 2012

PLASTIMAT® 2

Descripción del producto

Pintura plástica mate de interiores con alta resistencia al frote húmedo. Clase 3 según DIN EN 13300.

Campo de aplicación

Formulada especialmente para la decoración de interiores, paredes y techos, con un alto rendimiento y un bello aspecto de acabado. En paredes húmedas con tendencia a la aparición de hongos se recomienda aplicar **PLASTIMAT 2 FBA**, producto formulado especialmente con conservante antimoho para la protección de la película en pared contra la aparición de algas, bacterias, moho y verdín.

Características técnicas

Naturaleza	Copolímero estireno-acrílico
Acabado	Mate
Color	Blanco
Densidad (kg/l)	1,5
Viscosidad	2600±200 cP a 25°
Pigmentos	Inorgánicos seleccionados con un alto índice de blancura
Secado	1 hora al tacto a 23°C
Repintado	3 horas
Rendimiento	9-11 m ² por litro y mano
VOC's	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV's 4.5 g/l
Contenido en sólidos	55% ± 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 2 diluido un 15 %. En yesos proyectados: Plastimat GP.

Pladur: con Plastimat PD

Madera: IMPRIMACION SELLADORA.

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

Superficies pintadas

Si la superficie está en buen estado eliminar los restos de polvo y aplicar directamente Plastimat 2.

Si la superficie está deteriorada eliminar los desconchados y aplicar una masilla. Dejar secar, pulir y eliminar el polvo antes de aplicar Plastimat 2.

En paredes propensas a la aparición de humedad, limpiar los restos de humedad con cepillo e imprimir con Fungistop. Dejar secar totalmente. Se recomienda aplicar Plastimat 2 FBA.

En superficies con manchas de tabaco y humos aplicar Tixocril Imprimación. Dejar secar 12 horas antes de aplicar Plastimat 2.

Modo de empleo	
Herramientas de aplicación	Brocha, rodillo, pistola, airless
Temperatura de aplicación	Superior a 7° C
Nº de manos	Dos
Tiempo entre manos	3 horas
Diluyente adecuado	Agua
% de dilución	10-15%. Mezclar bien antes de diluir.
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	4 L y 15 L
Almacenaje	
Estabilidad en almacén	24 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C en envase original cerrado.