

Ficha técnica	
Código de producto	0121000
Edición	V02. Junio 2023

EUROMAIL® ACRIL SATINADO

Descripción del producto

Esmalte al agua universal multisuperficies. Al uso o diluido en agua permite una gran brochabilidad, nivelación y buen secado. Posee una gran elasticidad y adherencia sobre diferentes tipos de superficie, aportando una capa protectora de la humedad y del roce u otras agresiones externas. Adecuado para interior y exterior. Lavable. Por su versatilidad y facilidad de manejo es un esmalte imprescindible en el bricolaje del hogar así como para el uso profesional.

Campo de aplicación

Posee adherencia sobre múltiples superficies: acero galvanizado, PVC, metacrilato, lonas, corcho, cerámica, pinturas sintéticas, yeso, fibrocemento, revocos, etc. Adecuado para pintar madera adecuadamente preparada con imprimación selladora-protectora, para pintar acero adecuadamente imprimado, en la rotulación de carteles, pintado de tuberías de PVC, puertas galvanizadas, paredes interiores con elevado roce, sillas y muebles en interiores.

Características técnicas

Naturaleza	Acrílica
Acabado	Satinado. Brillo 60°=25±5 GU en función del color y espesor aplicado
Color	Disponible en MVIC DECOR SYSTEM
Densidad (kg/l)	1,26±0,02
Viscosidad	100-105 KU
Pigmentos	Inorgánicos
Secado (23°C; 60% H.R.)	1 hora al tacto; 3 h total. El tiempo de secado puede variar en función del espesor aplicado y las condiciones ambientales.
Repintado	4-6 horas
Rendimiento	Varía en función de la porosidad de la superficie. Aproximadamente entre 11-15 m ² por litro y mano.
VOC's	Contiene COV max. 17.4 g/l - El valor límite 2004/42/CE-IIA cat. d) para el producto listo al uso es COV max. 130 g/l (2010)
Contenido en sólidos	48%

Preparación de superficies

Superficies no pintadas

Mezclar bien el producto antes de su uso.

Madera: lijar la madera en la dirección de las vetas y puliendo cantos. Eliminar restos de polvo o secreciones. Imprimir con una o dos manos de fondo con *SELLACRIL IMPRIMACIÓN* en función del acabado que se desee. Lijar suavemente. Aplicar Euromail Acril Satinado directamente al uso para conseguir una correcta brochabilidad. Dejar secar y acabar con una segunda mano.

Acero, acero galvanizado y aluminio: para estos sustratos (en interior sin humedad), se recomienda imprimir previamente con *GLOBAL PRIMER AL AGUA*. Acabar con dos manos de EUROMAIL ACRIL SATINADO. En otras superficies metálicas o en ambientes exteriores consultar.

Otras superficies (cerámica porosa, corcho, metacrilato, PVC): limpiar el polvo o restos de suciedad de la superficie. Aplicar directamente dos manos de Euromail Acril Satinado.

En superficies poco porosas y brillantes se recomienda lijar para mejorar la adherencia. En todos los casos es recomendable hacer una prueba previa.

Paredes (yeso, piedra, hormigón, etc): en paredes en buen estado no se requiere preparación previa. Aplicar una primera mano de Euromail Acril Satinado al uso o diluida un máximo del 5% y acabar con una segunda mano sin diluir. 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. Acabar con una o dos manos de Euromail Acril Satinado.

Superficies pintadas

En superficies que se encuentren muy deterioradas o desconchadas debe eliminarse completamente la capa de pintura vieja y proceder como en el apartado anterior. En superficies pintadas en buen estado se deberá lavar con jabón neutro para eliminar los restos de polvo y suciedad, secar, lijar suavemente y aplicar 2 manos de Euromail Acril Satinado.

Modo de empleo

Herramientas de aplicación	Brocha, rodillo, pistola aerográfica o airless
Precauciones de aplicación	No pintar a temperaturas inferiores a 10° C. No pintar con una humedad relativa superior al 80% ni con previsión de lluvia, niebla ni helada en las horas inmediatas.
Nº de manos	Una o dos manos de 30-40 micras cada una.
Tiempo entre manos	4-6 horas
Diluyente adecuado	Agua
% de dilución	Directamente al uso para tener una correcta brochabilidad. En primeras capas sobre paredes se puede diluir ligeramente para mejorar la penetración. (Máximo un 5%). Mezclar bien antes y después de la dilución.
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	Envases de 0.75, 2.5 y 4 litros
--------------------	---------------------------------

Almacenaje

Estabilidad en almacén	12 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C en envase original. Preservar los envases de temperaturas por debajo de 5°C para evitar su congelación.
------------------------	---