

ESMALTES AL AGUA

AQUASTIL Mat

ACABADO MATE ABSOLUTO



Acabado mate absoluto

Excelente aplicabilidad
Buena cubrición
Secado rápido
Bajo olor
Interior - exterior

Descripción del producto

Esmalte al agua universal multisuperficies de acabado mate. 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. No amarillea. Lavable. Insaponificable. 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: Mate. Brillo a 60° < 5 GU en función del color y espesor aplicado
- Densidad (Kg/l): 1,30 ± 0.02
- Viscosidad 98-100 KU
- Pigmentos Inorgánicos
- Secado (23°C; 60% H.R.): 1 hora al tacto; 2h total
- Repintado: 4-6 horas
- Rendimiento: Varía en función de la porosidad de la superficie. Aproximadamente entre 10-15 m² por litro y mano.
- VOC's: Contiene COV max. 16.4 g/l - El valor límite 2004/42/CE-IIA cat.d) para el producto listo al uso es COV max. 130 g/l (2010)
- Volumen de sólidos aprox.: 40%

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 AQUASTIL FONDO en función del acabado que se desee. Lijar suavemente. Aplicar Aquastil Mat directamente al uso para conseguir una correcta brochabilidad. Dejar secar y acabar con una segunda mano.

Hierro o acero: desengrasar y eliminar restos de óxido o calamina. Aplicar Imprimación anti-oxidante. Dejar secar 24 horas y aplicar dos manos de Aquastil Mat.

Acero galvanizado: aplicar directamente dos manos de Aquastil Mat. En función del tipo de galvanizado se recomienda hacer una prueba de adherencia previamente. Lijar suavemente para mejorar la adherencia.

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

Paredes (yeso, piedra, hormigón, etc): en paredes en buen estado no se requiere preparación previa. Aplicar una primera mano de Aquastil Mat 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 imprimación fungicida. Dejar secar totalmente. En superficies con manchas de tabaco y humos aplicar Tixotrópica. Dejar secar 12 horas. Acabar con una o dos manos de Aquastil Mat.

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 Aquastil Mat.

Modo de empleo

-Herramientas de aplicación: Brocha, rodillo, pistola aerográfica o airless
-Precauciones de aplicación: No pintar a temperaturas inferiores a 8° C. No pintar con una humedad relativa superior al 80% ni con previsión de lluvia en las horas inmediatas.

Nº de manos: Dos

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

-Observaciones: No aplicar a temperaturas inferiores a 7 °C, ni sobre superficies muy calientes para evitar marcas de empalme. No aplicar con una humedad relativa superior al 80%. No aplicar si se prevé lluvia en las inmediatas horas posteriores.

-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 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 0°C.

IMPORTANTE, toda la información que hemos facilitado sobre sugerencias, datos y aplicaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos, y en función de la forma / manera que los hemos efectuado, naturalmente de buena fe, y sin la garantía de los resultados finales, ya que las condiciones de su empleo quedan fuera de nuestro control.