

Esmalte Martelé



DESCRIPCIÓN

Esmalte basado en resina alquídica modificada, aluminio y aditivos especiales que le confieren el clásico dibujo de efecto "martilleado". Su secado extremadamente rápido proporciona un recubrimiento flexible y resistente a las deformaciones.



USOS

Esmalte diseñado como capa de acabado de uso general formando parte de sistemas alquídicos para el pintado de superficies metálicas, disimulando defectos gracias a su efecto "martilleado". Con un gran poder de cubrición y secado rápido.



PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SOPORTES NUEVOS

Acero:

La superficie a pintar debe estar exenta de grasas, polvo, óxidos o cualquier otro contaminante. Limpiar de polvo y asegurarse que la superficie está totalmente desengrasada y seca. Desengrasar cuidadosamente con un disolvente adecuado y eliminar la eventual presencia de cascarilla de laminación u óxido con espátula, o cepillo metálico y lijar cuidadosamente, aplicando a continuación dos manos de la imprimación adecuada en cada caso siguiendo sus instrucciones.

Acero galvanizado y aleaciones ligeras

La superficie a pintar debe estar exenta de grasas, polvo, óxidos o cualquier otro contaminante. Limpiar de polvo y asegurarse que la superficie está totalmente desengrasada y seca. Desengrasar cuidadosamente con un disolvente adecuado y eliminar la eventual presencia de cascarilla de laminación u óxido con espátula, o cepillo metálico y lijar cuidadosamente, aplicando a continuación nuestra Imprimación Vinilica Todoterreno o pasar a imprimaciones de uso industrial tipo fosfatantes, shop primer o wash primer.

Madera

Lijar la madera y aislar las imperfecciones como nudos o vetas resinosas, manchas de grasa o cera, etc. En caso necesario aplicar Selladora

RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO

Acero pintado

Si la pintura está en buen estado, lijar suavemente y aplicar directamente el Esmalte.
Si la pintura está en mal estado, eliminar totalmente y actuar como un soporte nuevo.

Madera barnizada o pintada

Si la pintura está en buen estado, lijar suavemente y aplicar directamente el Esmalte.
Si la pintura está en mal estado, eliminar totalmente y actuar como un soporte nuevo.

Esmalte Martelé



APLICACIÓN

A brocha, rodillo o pistola.

Agitar el producto con una espátula u objeto plano apropiado hasta homogeneizar y aplicar tal y como viene en el envase en capas delgadas.

Para la aplicación con pistola podemos rebajar la viscosidad con Disolvente SAC entre un 5 y un 15 % para ajustarla al tipo de pistola.

La dilución y limpieza de los materiales se realizará con Disolvente SAC.



CONSERVACIÓN

Mantener el esmalte en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad	110 ± 10 segundos (copa Ford 4, 20°C)
Rendimiento	10-12 m ² /litro por capa. (*)
Peso específico	0,98 ± 0,10 gr./cc.
Sólidos en volumen	43,00 ± 1,00 %
Sólidos en peso	49,00 ± 1,00 %
VOC	490,00 ± 5,00 gr/l.
Secado	De 20 a 30 minutos
Repintado	2 horas
Acabado	Semibrillo



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños. Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado. Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

En envases metálicos de 4l., 16l. y 20 l.



COLORES

Gris Plata, Gris Oscuro, Negro, Bronce, Marron. Otros colores consultar.

(*) Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.