

IRIPLAST MATE EXTRA PROFESIONAL

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica basada en una emulsión acuosa de copolímeros acrílicos, cargas y pigmentos seleccionados, usada como recubrimiento decorativo y protector, al interior, sobre paramentos horizontales y verticales ejecutados con los materiales de construcción más frecuentes (hormigón, cemento, yeso, fibrocemento, ladrillo, etc...) resultando un acabado económico muy cubriente.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Permeabilidad al aire y al vapor de agua.
- Buena resistencia a la alcalinidad del soporte (insaponificable).
- Muy buena cubrición y buen índice de blancura.
- Película lavable.
- Buena resistencia al roce.
- Fácil homogeneización al abrir el envase y fácil aplicación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante

Acrílico-Estirenado.

Diluyente

Agua

Materia fija en peso U.N.E. 48087

67.3%

Densidad U.N.E. 48098

1.7 kg./l

Viscosidad Krebs Stormer a 25° U.N.E. 48076

125 U.K.

Poder de cubrición a 100 micras húmedas

99.3 %

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas

5-7 m²/kg.

Comportamiento ante el fuego U.N.E. 23727

M1.

Tiempos de secado U.N.E. 48086

Al tacto: ½ hora. Total: 1 hora

Intervalo de repintado U.N.E. 48086

Mínimo: 6-8 horas

Acabado

Mate

Color U.N.E. 48103

Blanco



PRESENTACIÓN

- Envasado: Se presenta en envases de 25 Kg.
- Aspecto: El producto es líquido.
- Teñido: Se realiza a colores pastel con tintes al agua o tintes universales.

APLICACIONES

Al interior: En todo tipo de habitaciones, sobre cualquier paramento, vertical u horizontal, pasillos, etc.

ÚTILES PARA APLICACIÓN

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o a pistola, previa agitación del producto y dilución respectiva.

La limpieza de equipos se realizará con agua antes de secar la pintura y con disolvente de limpieza después de secar.

ALMACENAMIENTO.

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol.

PRECAUCIONES.

No aplicar IRIPLAST MATE EXTRA PROFESIONAL a temperatura ambiente o del sustrato, por debajo de 5° C.

IRIPLAST MATE EXTRA PROFESIONAL

MODO DE EMPLEO.

- Tratamiento del soporte.

Sobre superficies nuevas de yeso, hormigón, cemento, etc... Limpiar bien el polvo, materiales disgregables, aceites, grasas o cualquier tipo de suciedad. Si el hormigón presenta eflorescencias salinas, neutralizar previamente con una solución al 10-15% de ácido clorhídrico en agua, lavando a continuación con abundante agua. Este procedimiento sirve también para dar rugosidad al hormigón liso. A continuación, tras el secado, aplicar el producto.

Sobre superficies de fibrocemento, hormigón, cemento envejecido y superficies pintadas al temple: Eliminar el polvo y materiales disgregables con un cepillo de cerda vegetal. Aplicar a brocha, una mano de BARNIZ ACRÍLICO EUROTEx (AL AGUA) O SELLADOR HIDRÓFUGO EUROTEx (AL DISOLVENTE) como fijador de fondo y proceder a aplicar el producto.

- Aplicación del producto.

Sobre superficies nuevas

Aplicar la primera capa de IRIPLAST MATE EXTRA PROFESIONAL, diluida con un 10-15% de agua. Dejándola secar convenientemente y aplicar, a continuación, dos manos de acabado con una dilución máxima del 5% con agua, consiguiendo de esta forma el acabado deseado. Las manos de acabado se diluirán lo necesario, según las condiciones de trabajo lo requieran.

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

- S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.
- S51: Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.