

IRIPLAST MATE EXTERIOR-INTERIOR

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica utilizada como recubrimiento en todo tipo de paramentos verticales y horizontales interiores, proporcionando un acabado, basada en una emulsión acuosa de copolímeros acrílicos, cargas y pigmentos seleccionados, que le confiere la calidad suficiente para ser utilizada, con buenos resultados, también al exterior.

PROPIEDADES FÍSICAS

- Impermeable al agua de lluvia.
- Buena cubrición.
- Buen índice de blancura.
- Fácil homogeneización al abrir el envase y fácil aplicación
- Permeabilidad al aire y al vapor de agua.
- Buena lavabilidad.
- Buena resistencia a la alcalinidad del soporte.
- Película resistente a la intemperie y a los rayos ultravioleta.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Pigmentos inorgánicos estables a la luz y la intemperie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante

Acrílico-Estirenado.

Diluyente

Agua

Materia fija teórica en peso U.N.E. 48087

69%

Densidad U.N.E. 48098

1.63 +/- 0.05 kg./l

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

125± 15 U.K.

Poder de cubrición a 100 micras húmedas

96.5 %

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas

5-7 m²/kg.

Tiempos de secado U.N.E. 48086

Al tacto: 1 hora. Total: 2 hora

Intervalo de repintado U.N.E. 48086

4-8 horas según temperatura ambiente



Acabado

Mate

Color U.N.E. 48103

Blanco y tonos pasteles según carta

PRESENTACIÓN

- Envasado: Se presenta en envases de 20 Kg
- Aspecto: El producto es líquido.

APLICACIONES

Al exterior: se aplicará sobre fachadas de edificios, para decoración y protección, patios de luces, etc...

Al interior: en todo tipo de habitaciones, sobre cualquier paramento, vertical u horizontal,

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. La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales entre 5 y 35°C es de 2 años.

PRECAUCIONES.

Aplicar con temperaturas entre 5 y 35° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie deben encontrarse entre estos límites. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas, con fuerte viento lateral o en zonas con previsión de rocío.

IRIPLAST MATE EXTERIOR-INTERIOR

MODO DE EMPLEO.

- Tratamiento del soporte.

Superficies nuevas de hormigón y sus prefabricados, etc.:

Dejar fraguar completamente el hormigón (28 días mínimo). Eliminar la lechada de fraguado, sales solubles, polvo, grasa, aceite y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.

Superficies ya pintadas de hormigón, fibrocemento, etc.:

Eliminar el polvo y materiales disgregables mediante procedimientos mecánicos o manuales. Las superficies pintadas en mal estado, deberán eliminarse completamente mediante chorro de agua a alta presión o chorro de agua más abrasivo. No se recomienda utilizar en los trabajos de limpieza productos químicos de naturaleza ácida o alcalina ya que podrían dañar irreversiblemente al soporte de base.

Sobre otro tipo de soportes: Debe comprobarse previamente la solidez y anclaje de la pintura, así como diagnosticar la naturaleza del soporte con el fin de evitar posibles incompatibilidades, ya que Eurotex no puede garantizar el comportamiento de productos ajenos.

- Aplicación del producto.

Imprimación:

Aplicar una capa de **EUROFIJADOR EUROTEx (AL AGUA)** diluido una parte por 4 de agua si la superficie presenta un aspecto firme, seco, absorbente y compacto o **SELLADOR HIDRÓFUGO EUROTEx (AL DISOLVENTE)** diluido un 25 a 75% de **EUROSOLV X** si el soporte presenta una falta de consistencia y una absorción elevada.

Acabado:

Aplicar dos o tres capas del producto diluido un 5% con agua según la recomendación incluida en el esquema de pintado. Dejar secar convenientemente entre capas según condiciones y condicionantes de aplicación.

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA.

- Consultar la ficha de seguridad.

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. Los datos reseñados están basados en nuestros conocimientos actuales, ensayos de laboratorio y en el uso práctico en circunstancias concretas y mediante juicios objetivos. Debido a la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado de los distintos fondos a pintar, nos es imposible garantizar la total reproducibilidad en cada uso concreto.