



### BASE IRIPLAST EXTERIOR INTERIOR

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y USO RECOMENDADO:

Base económica para la confección de colores por el sistema tintométrico EUROTEX-SYSTEM. Utilizado para fachadas ejecutadas con todo tipo de materiales (hormigón, cemento, ladrillo, fibrocemento, ...) basado en una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos especialmente seleccionados, que le confieren una gran resistencia a condiciones climatológicas difíciles, buena blancura y poder cubriente, consiguiendo así, un acabado de alta calidad.

#### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Impermeable al agua de lluvia y permeable al aire y al vapor de agua.
- Buen poder de cubriente.
- Buen índice de blancura.
- Buena lavabilidad. Autolimpiable por la simple acción de la lluvia.
- Muy buena resistencia a la erosión.
- Gran tenacidad.
- Película resistente a la intemperie.
- Muy buena resistencia al roce.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza	Acrílico Estirenado
Acabado	Mate
Diluyente	Agua
Viscosidad Krebs Stormer a 25° U.N.E. 48076	110 ± 10 U.K.
Poder de cubrición a 100 micras húmedas	97.1 %
Rendimiento teórico a 100 micras húmedas	6 - 8 m <sup>2</sup> /l según superficie
Tiempos de secado U.N.E. 48086	Tacto: 1-2 horas.
Intervalo de repintado U.N.E. 48086	6 - 12 horas
Color U.N.E. 48103	Bases D - P - TR

#### PRESENTACIÓN:

- Envasado: Se presenta en envases de 0,75, 4 y 12 litros.
- Aspecto: El producto es líquido.

#### APLICACIONES:

- Al exterior: 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, pasillos, etc.

#### UTILES DE APLICACION

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo, airless 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 superiores a + 5° C y humedad relativa inferior al 80%. La temperatura de la pintura y de la superficie debe encontrarse por encima de este límite. No aplicar si se prevén lluvias, con humedades elevadas, con fuerte viento lateral o en zonas con previsión de rocío.



### BASE IRIPLAST EXTERIOR INTERIOR

#### MODO DE EMPLEO:

##### **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 DISOLVENTE CLOROCAUCHO si la pintura antigua se secuestra pulverulenta o el soporte presenta una falta de consistencia y una absorción elevada.

##### **Acabado:**

Aplicar dos o tres capas de **BASE EXTERIOR INTERIOR** diluido un 5 - 10% con agua según la recomendación incluida en el esquema de pintado. Dejar secar convenientemente entre capas según condiciones y condicionantes de aplicación

#### INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

Producto al agua, no requiere instrucciones especiales para su aplicación. Los envases llevan las correspondientes etiquetas de seguridad cuyas indicaciones deben ser observadas. Además deben seguirse las exigencias de la legislación nacional o local. Existe una hoja de seguridad del producto a disposición del usuario.

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