

PINTURA FACHADAS PREMIUM

DESCRIPCIÓN:

Revestimiento impermeable de alta calidad para fachadas, basado en una emulsión 100 % acrílica pura. Máxima protección y durabilidad para fachadas sometidas a condiciones exigentes. Posee una extraordinaria blancura que no amarillea con el tiempo, y obteniendo, de esta forma, un acabado de máxima calidad.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza

Acrílica pura

Acabado

Mate sedoso

Diluyente

Agua

Materia fija teórica en peso

59%

Densidad (U.N.E. 48098)

1.41 +/- 0,05 Kg/L

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

110 +/- 10 KU

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas

8 - 10 m²/L

Tiempos de secado (U.N.E. 48086)

Secado al tacto: 1 – 2 horas a 20°C

Intervalo de repintado (U.N.E. 48086)

6 - 12 horas según temperatura ambiente

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Producto al agua.
- Impermeable.
- Alto poder de cubrición.
- Buena transpirabilidad.
- Extraordinaria blancura.
- Colores resistentes al sol y a la intemperie.
- Fácil homogeneización al abrir el envase y fácil aplicación.
- Permeabilidad al aire y al vapor de agua.
- Alta resistencia al frote húmedo (lavabilidad).
- Con propiedades anticarbonatación, debido a su baja permeabilidad a los gases presentes en el aire.

- Insaponificable.
- Película resistente a la intemperie y a los rayos ultravioleta.
- Cumple con la Directiva 2004/42/CE referente a los compuestos orgánicos volátiles (COV).

PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en envases de 15 y 4 litros.
Aspecto: El producto es líquido.

APLICACIONES:

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

Al exterior: se aplicará sobre fachadas de edificios, patios de luces, etc...

ÚTILES PARA APLICACIÓN:

La aplicación se puede realizar a brocha, rodillo o pistola sin aire "Airless" previa homogeneización del producto y su dilución correspondiente.

La dilución y limpieza de equipos y herramientas se realizará con agua de red.

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.

PINTURA FACHADAS PREMIUM

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.

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.

Otro tipo de superficies o 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 o **SELLADOR AL DISOLVENTE EUROTEX** diluido un 25 a 75% de **EUROSOLV X**.

Acabado:

Aplicar dos o tres capas de **PINTURA FACHADAS PREMIUM** diluido un 5 – 10% con agua según la recomendación incluida en el esquema de pintado. Dejar secar convenientemente entre capas según condiciones y condiciones 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.