

PINTURA ACRÍLICA PRO-40 EXT-INT. BLANCO

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica de alta calidad, utilizada como recubrimiento decorativo en todo tipo de paramentos verticales y horizontales interiores, así como para exteriores, como capa de acabado, basada en una emulsión acuosa de copolímeros acrílicos, cargas y pigmentos seleccionados y aditivos especiales.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS:

- Fácil homogeneización al abrir el envase y fácil aplicación
- Excelente índice de blancura.
- Elevado poder de cubrición.
- Impermeable al agua de lluvia.
- 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 a la intemperie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Ligante

Copolímero Acrílico.

Diluyente

Agua

Materia fija teórica en peso (UNE 48087)

62 +/- 2%

Densidad (UNE 48098)

1.59 ± 0.10 kg./l

Viscosidad Stormer a 25° (UNE 48076)

120 ± 20 KU.

Poder de cubrición a 100 micras húmedas

98 ± 1 %

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas

10 - 12 m²/l.

Tiempos de secado (UNE 48086)

Al tacto: 1 hora a 20° C.

Intervalo de repintado (UNE 48086)

3 - 4 horas a 20° C y 60% HR

Acabado

Liso mate

Color (UNE 48103)

Blanco

Resistencia a la abrasión húmeda (Lavabilidad)

>5000 dobles pasadas

PRESENTACIÓN:

Presentación: Se presenta en envases de 20 y 5 kgs.

Aspecto: El producto es líquido.

APLICACIONES:

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

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 su envase original, convenientemente cerrado, preservado de las heladas y evitar su exposición directa al sol.

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

PINTURA ACRÍLICA PRO-40 EXT-INT. BLANCO

PRECAUCIONES:

No utilizar agua salobre, turbia, contaminada o excesivamente calcárea para diluir el producto, ya que podría mermar sus propiedades físico-químicas. 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:

OBRA NUEVA:

Hormigón, sus prefabricados, fibrocemento:

Dejar fraguar completamente el hormigón (30 días mínimo a 25° C). Eliminar la lechada de fraguado, sales solubles y eflorescencias así como restos de productos químicos usados en la fabricación del hormigón mediante chorro de agua más abrasivo o chorro de agua a alta presión (200 kilos / cm²). Si se ha utilizado abrasivo, lavar con agua para eliminar posibles residuos acumulados. Dejar secar hasta humedad superficial de la superficie inferior al 10%.

Revocos, monocapas cementosos, ladrillo y otros:

Eliminar el polvo, suciedad y otros materiales mal adheridos mediante procedimientos mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades superficiales y otros desperfectos mediante un plaste al agua para exteriores.

Esquema de pintado:

- ***Imprimación:***
Aplicar una capa de *EUROFIJADOR AL AGUA*. Dejar secar.
- ***Acabado:***
Aplicar 2-3 capas de PINTURA ACRÍLICA PRO-40 *diluido un 5% con agua*. Dejar secar *convenientemente entre capas*.

REHABILITACIÓN Y MANTENIMIENTO:

Superficies pintadas con pinturas o revestimientos en buen estado:

Eliminar polvo, suciedad y materiales mal adheridos mediante procedimientos mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades superficiales y otros desperfectos mediante un plaste al agua para exteriores.

Superficies envejecidas sin pintar:

Comprobar que la dureza superficial, cohesión superficial y compactación sean correctas. Eliminar polvo, suciedad y contaminantes superficiales mediante procedimientos mecánicos. Nivelar irregularidades superficiales y otros desperfectos mediante un plaste al agua para exteriores.

Esquema de pintado:

- ***Imprimación:***
Aplicar una capa de *EUROFIJADOR AL AGUA*. Dejar secar.
- ***Acabado:***
Aplicar 2-3 capas de PINTURA ACRÍLICA PRO-40 *diluido un 5% con agua*. Dejar secar *convenientemente entre capas*.

- 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.

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.