



Pintura Paredes y Techos NAZZA

DESCRIPCIÓN:

Pintura plástica basada en una emulsión acuosa de copolímeros acrílicos, cargas y pigmentos seleccionados, usada como recubrimiento 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.
- -Fácil homogeneización al abrir el envase y fácil aplicación

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Naturaleza: Acrílico-Estirenado.

Diluyente: agua

Color U.N.E. 48103: Blanco.

Acabado: Mate

Densidad: 1.69 +/- 0.1 kg./l

Materia fija teórica en peso U.N.E. 48087: 46 +/- 3

%

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

118 U.K.

Poder de cubrición a 100 micras húmedas:

99.66%

Rendimiento teórico por capa (200 micras

húmedas): 5.90 m2/kg

Tiempos de secado U.N.E. 48086 Al tacto: 25 min. Total: 55 min. Intervalo de repintado U.N.E. 48086

Min. 1 h. Según temperatura ambiente

PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en envases de 4 y 15L.

APLICACIONES:

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.

MODO DE EMPLEO:

- Tratamiento del soporte.

Sobre superficies nuevas de yeso, hormigón, cemento: Eliminar el polvo y 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 agua abundante. 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 fijador de fondo y proceder, tras el secado, a aplicar el producto.

- Aplicación del producto.

Sobre superficies nuevas, aplicar una primera mano diluyendo con un 10-15% de agua, dejándola secar convenientemente y aplicar, a continuación, dos manos de acabado con una dilución máxima de un 5% de agua.

En otras superficies, aplicaremos dos capas de acabado diluyendo, como máximo con un 5% de agua. La dilución será, en otros casos, la requerida por las condiciones del trabajo.



FICHA TÉCNICA Rev.0: Junio 2017

Pintura Paredes y Techos NAZZA

INFORMACIÓN REGLAMENTARIA:

La empresa 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.