



FONDO FIJADOR ACUOSO AL SILOXANO

DESCRIPCIÓN:

Producto empleado como imprimación o acabado para todo tipo de superficies empleadas en la construcción, basado en un polímero acrílico de dispersión acuosa de partícula muy fina, modificado con silicona. Recomendado para revestimiento siliconado REVPRO o pinturas al silicato a fin de conseguir un sistema transpirable al vapor e impermeable al agua de lluvia.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Buena capacidad de penetración y sellado de la superficie.

Transpirable al vapor e impermeable al agua de lluvia.

Cohesiona la capa superficial del soporte.

No inflamable, ni tóxico, ni agresivo.

Evita variaciones en el aspecto del acabado por diferencias de absorción.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Ligante

Acrílico siliconado

Materia fija en volumen

13.00+/-0.5%

Peso específico

1.00+/-0.03

Rendimiento teórico a 100 micras húmedas.

Aprox. 100-250 gr./m²/capa, según soporte.

Diluyente

Producto al uso (Agua, si fuera menester)

Tiempo de secado

1 hora aproximadamente

Intervalo de repintado

4-6 horas

Aspecto

Líquido lechoso azulado.

Color

Antes de aplicar: Azulado

Después de secar: Incoloro.

PRESENTACIÓN:

Envasado: Se presenta en envases de 4 y 10 L.

Aspecto: El producto es líquido azulado.

APLICACIONES:

Su naturaleza le permite ser utilizado en condiciones muy diversas como imprimación de consolidación, de adhesión o como capa intermedia para pinturas o revestimientos siliconados "transpirables".

ÚTILES PARA APLICACIÓN:

A brocha, rodillo, pistola aerográfica o pistola airless.

La limpieza de equipos se realizará con agua.

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.

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.



FONDO FIJADOR ACUOSO AL SILOXANO

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.

Remover para homogeneizar el producto.

Para fijar fondos, diluir con agua en la proporción 1 parte de FONDO FIJADOR ACUOSO AL SILOXANO y 1 parte de agua. La 2ª mano, en caso necesario, en la misma proporción 1:1.

Como imprimación puente, aplicar bien en forma suministro o diluir con agua en la proporción 1 parte de FONDO FIJADOR ACUOSO AL SILOXANO 1 parte de agua.

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.