

IMPERMEABILIZANTE PREMIUM
TECNOLOGÍA UV CURABLE + POLIURETÁNICA

IMPERPLUS

MEMBRANA LÍQUIDA ESTRUCTURA 3D

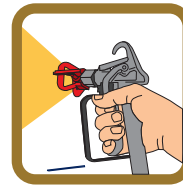
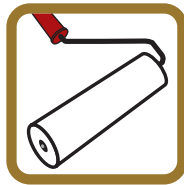
REVESTIMIENTOS
VENEZIA



IMPERPLUS VERTICAL



*Para ,medianeras, frentes y
contrafrentes de hormigón,
ladrillo a la vista, placas de
fibrocemento, etc.*



Recubrimiento formulado con resinas elastoméricas especiales que conserva todas sus propiedades durante años, aún estando sometido a condiciones climáticas adversas. Con el agregado de resinas UV curables y Tecnología Poliuretánica que le confieren mayor resistencia a la película y una superficie de trama cerrada que mejora la limpieza del paramento.

Tiene un excelente poder cubritivo y posee un poderoso agente antihongo.

Es un recubrimiento de características elásticas permanentes que acompañan los micro movimientos estructurales propios de los materiales de construcción.



**POLÍMEROS ELASTOMÉRICOS
TECNOLOGÍA UV CURABLE
TECNOLOGÍA POLIURETÁNICA**

**MÁXIMA DURACIÓN
MEMBRANA CONTINUA
SÚPER LAVABLE
MÁXIMA IMPERMEABILIDAD.**

IMPERMEABILIZANTE PREMIUM
TECNOLOGÍA UV CURABLE + POLIURETÁNICA

IMPERPLUS

MEMBRANA LÍQUIDA ESTRUCTURA 3D

REVESTIMIENTOS
VENEZIA



IMPERPLUS VERTICAL

USOS

Exterior, para medianeras, frentes y contrafrentes de hormigón, ladrillo a la vista, placas de fibrocemento, etc.

CARACTERÍSTICAS

Blanco y una amplia variedad de colores utilizando el sistema de color Tintométrico.

Aplicación: Pincel, rodillo, soplete en su consistencia original o diluído en la cantidad de agua que corresponda.

Poder cubritivo: Excelente.

Rendimiento: 6 a 8 m² por kg y por mano, según el color y la absorción de la superficie.

El trabajo terminado debe consumir 1 kg de impermeabilizante por cada 2-3m² para asegurar el espesor de película que garantiza las propiedades de impermeabilidad y elasticidad.

Secado: 2 a 6 horas en condiciones normales de temperatura y humedad. Repintar a las 6 horas.

Acabado: Semimate.

PRESENTACIÓN

Imperplus Vertical se provee en envases plásticos de 4 Kg y 20 Kg en colores blanco y bases para entonar con el sistema Tintométrico.

Base Blanco/Pastel, Base Semi Intensa, Base Intensa. La viscosidad del material puede variar de acuerdo a la intensidad de color deseado y/o base seleccionada.

MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar debe estar limpia, seca, libre de grasa, polvo, hongos, suciedad, humedad, pintura en mal estado (suelta o descascarada, ampollada, etc), alcalinidad, etc.

Superficies Nuevas

Mampostería, hormigón, revoques: En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 1 mes para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser pintadas o tratar la superficie con una solución de ácido muriático al 10 / 20% con agua. Dejar actuar, enjuagar bien y dejar secar 24hs.

Superficies Existentes

Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras o espátula, emparejar las imperfecciones con **Base Niveladora Multipropósito Venezia**.

En caso de superficies pulverulentas o entizadas o poco cohesionadas aplicar una mano de fijador al aceite y dejar secar.

Las superficies que se encuentren totalmente deterioradas deben ser eliminadas por completo con cepillo de alambre, espátula o lija. Luego se debe eliminar el polvillo y continuar el trabajo como si fuera superficie nueva.

Forma de aplicación:

Dar una primera mano, como imprimación, del producto diluído con un 30 % con agua, dejar secar entre 1 y 2 horas.

Luego dar dos manos con rodillo del producto diluído con un máximo del 10 % de agua.

IMPORTANTE:

RECOMENDACIONES DE USO Y SEGURIDAD EN GENERAL

- Se recomienda NO aplicar el producto con temperaturas inferiores a 5 °C, ni superiores a los 35°C.
- No aplicar sobre soportes helados, calientes o húmedos.
- Para prevenir el ingreso de microorganismos, se recomienda no guardar el material con agregados de agua.
- Durante su uso, mantener envases en posición vertical y bien cerrada.
- Trabajar en ambientes con buena circulación de aire
- Las herramientas se lavan con agua.
- Evitar contacto con ojos y piel (siempre es recomendable el uso de gafas y guantes)
- Mantener fuera del alcance de niños
- Mantener fuera del alcance de mascotas
- Evitar arrojar restos de material en drenajes de agua o cursos de agua.
- El material dentro del envase se deteriora si la temperatura desciende de los 0°C y el mismo entra en proceso de congelamiento. No utilizar aunque vuelva a un aparente estado normal ya que sus componentes pierden las

propiedades.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua durante 15 minutos mínimo y la piel con agua y jabón. Consultar con un Médico.

En caso de ingestión comunicarse al:

CENTRO DE INTOXICACIONES

HOSPITAL POSADAS: (011)4658-7777/ 4654-6648

ALMACENAMIENTO

En envase cerrado, sin abrir, resguardado al abrigo de heladas o exposiciones al sol y/o temperaturas elevadas, el producto conserva sus cualidades por lo menos durante 12 meses.

Apilar un máximo de 3 baldes.

Producto NO INFLAMABLE.

Usar extintores de Anhídrido Carbónico o Polvo Químico

SGA : Este producto no es peligroso de acuerdo a los criterios del Sistema Globalmente Armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos, en cumplimiento a la Res. 801/2015 de la SRT. Sin embargo, se facilitará una Ficha de datos de Seguridad FDS a pedido.