

FERRODESMO PW

Código: 7009

Descripción

Producto acrílico elástico al agua, de fácil aplicación. Su protección impermeabilizante le convierten en un producto ideal para terrazas con problemas de permeabilidad, o allí donde existen fisuras o se quiera aportar una protección impermeabilizante.

Su impermeabilización es duradera y puede ser utilizado con fibra y malla de vidrio a modo de "sandwich", logrando una mejor compactación.

Propiedades

- Fácil aplicación
- Extraordinaria adherencia, flexibilidad y elasticidad
- Resistencia a los agentes atmosféricos
- Soporta fisuras de hasta 1 mm en superficies horizontales
- El producto no es transitable, ya que es un revestimiento blando y elástico

Superficies de aplicación

Recubrimiento elástico con muy buenas propiedades mecánicas, aplicable sobre baldosa, tela asfáltica envejecida u hormigón, proporcionando una excelente impermeabilización y elasticidad al sustrato que evita su agrietamiento.

Apropiado para terrazas, cantos, chimeneas, voladizos.

Resistente a los agentes atmosféricos agresivos y a los rayos U.V.

Características técnicas

Color:	Blanco, gris, rojo, negro, teja y verde
Aspecto:	Satinado
Densidad:	1,18 – 1,20 k/l (según color)
Dilución:	Agua
Secado	Al tacto: 2 - 3 horas a 20°C. y menos de un 60 % de humedad Total: El secado de este producto depende del espesor de película y sobre todo de la humedad ambiente y del soporte, así como de la temperatura.
Repintado:	Mínimo: 12 horas a 20° C
Rendimiento teórico:	2 - 3 m ² /Lt, en función del espesor la película aplicada

- Aplicación:** Brocha, Rodillo, Pistola aerográfica o airless
- Condiciones de aplicación:** La temperatura del ambiente debe ser superior a 5°C.

Modo de empleo

Remover bien el contenido del envase antes de usarlo

Obra nueva (hormigón):

- Dejar fraguar completamente el hormigón.
- Eliminar lechada de fraguado, sales solubles, polvo, grasa y otros contaminantes mediante procedimientos mecánicos o manuales.
- Aplicar una capa de "Fijasol al agua" o bien del mismo Impermeabilizante disuelto al 25% con agua. Dejar secar 2-4 horas a 20°C.
- Aplicar dos o más capas de FERRODESMO PW. Dejar secar mínimo 12 horas entre capas.

Restauración y mantenimiento:

- Eliminar impermeabilizaciones viejas en mal estado, suciedad, polvo, etc.
- Aplicar una capa de "Fijasol al disolvente". Dejar secar 6-8 horas a 20°.
- Aplicar dos o más capas de FERRODESMO PW. Dejar secar mínimo 12 horas entre capas.

Observaciones

- Si el soporte presenta trazas de humedad elevadas, o si presenta contaminación de moho o verdín, limpiar bien y aplicar la "Pintura Anticrip" diluida al 50%.
- Para pequeñas reparaciones, confección de medias cañas o relleno de llagas, puede confeccionarse una masilla mezclando un kilo de FERRODESMO PW con dos o tres kilos de arena de sílice fina.
- Puede armarse con malla o velo de fibra de vidrio si fuera necesario. Para una correcta impermeabilización se recomienda cruzar la primera y segunda mano para lograr una mejor distribución del producto y regular correctamente el rendimiento. En impermeabilizaciones para terrazas, es necesario que el producto se aplique en las paredes y muros que presente la terraza hasta una altura de 15cm para mejorar la estanqueidad del sistema.
- Evitar la exposición directa del envase al sol. No aplicar durante las horas de máxima insolación.
- No utilizar agua no potable, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente, ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento.

Almacenar el producto en lugares frescos y secos.

Tiempo de almacenaje: 12 meses, desde su fabricación y envasado, sin abrir, manteniendo en sitio cerrado y temperaturas comprendidas entre 8 y 35°C.

Otras situaciones específicas no contempladas en esta ficha, consultar con nuestro servicio Técnico.