

IMPERCHEM W

Hidrofugante especial para fachadas en base acuosa



Antes de la aplicación



Después de la aplicación

APLICACIONES

- Emulsión hidrofugante concentrada de base acuosa, compuesta de silanos y siloxanos, incolora, emulsionable en agua y exenta de disolventes orgánicos, especialmente indicada para impermeabilización de superficies de ladrillo, hormigón y piedra. IMPERCHEM W reacciona con la humedad, creando una micropelícula impermeable al agua
- Impermeabilización de superficies de ladrillo, hormigón, piedra artificial, piedra natural, teja o mortero.
- Imprimación hidrofugante para posterior recubrimiento con pinturas al agua.

MODO DE EMPLEO

- IMPERCHEM W debe diluirse en agua justa antes de su aplicación, mezclando 1 litro de producto con 5-10 litros de agua (dependiendo de la superficie a tratar). Remover insistentemente antes de extenderlo.
- El producto se aplica mediante brocha, rodillo o pulverizador manual (a una distancia máxima de 30 cm).

- Se recomienda aplicar en dos manos húmedo sobre húmedo.
- Dejar secar durante 24 horas para que se desarrolle la capacidad hidrofugante a niveles óptimos.

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Componentes	Monocomponente
Densidad	1.02 Kg/l
pH	6
Tiempo de secado	2 horas
Rendimiento	5-7 m ² /l
Dilución	IMPERCHEM W/AGUA 1/ 5-10

PROPIEDADES

- En base agua y exento de disolventes. No es perjudicial para el medio ambiente.
- Gran capacidad hidrofugante. Rápido desarrollo de propiedades hidrorepelentes.
- Permeable al vapor de agua.
- Alta resistencia a los álcalis.
- No modifica el color natural del soporte.
- Ejerce sobre la superficie un efecto anti-adherente, protegiéndola frente a la suciedad.
- Previene frente a la formación de eflorescencias provocadas por la humedad.
- Aumenta la resistencia frente a los ciclos hielo-deshielo y humedad.

RECOMENDACIONES

- Realizar una prueba del producto sobre una muestra del sustrato antes de su aplicación, en una zona discreta.
- No es recomendable emplear sobre materiales de muy baja absorción como, por ejemplo, el mármol.
- No aplicar a temperaturas inferiores a + 5°C ni superiores a + 35°C.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

PRESENTACIÓN

- IMPERCHEM W se presenta en garrafas de 5 y 25 l.
- Puede almacenarse, conservando sus propiedades originales, hasta 6 meses desde su fabricación en su envase original correctamente cerrado y conservado en un lugar cubierto, fresco y seco con temperaturas entre +5°C y + 35°C. Debe protegerse de la humedad y heladas.

NOTAS LEGALES

Esta información y en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de CHEMPRO QUÍMICA SLU, de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil, de acuerdo con las recomendaciones de CHEMPRO QUÍMICA, SLU. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir.

El usuario de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo con el uso que se le quiere dar. CHEMPRO QUÍMICA SLU, se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro.

Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página www.chempro.es.