

Productos especiales

Construcción

Rev.1

Impermeabilizaciones
de fachadas,
terrazas y cubiertas

Referencia

C-07/028

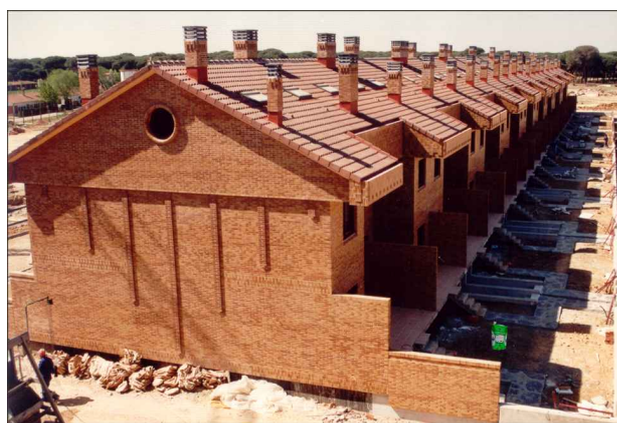
Imperchem W

Hidrofugante especial en base agua



01 ↗

Antes de la aplicación



02 ↗

Durante la aplicación

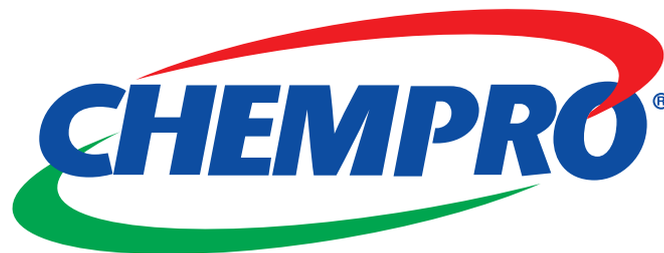
Imperchem W Aplicaciones 01

- **IMPERCHEM W** es un líquido hidrofugante sin disolventes orgánicos, compuesto por una mezcla estabilizada de silanos y siloxanos que reaccionan con la humedad dando lugar a una micropelícula impermeable al agua, sin sellar el poro del sustrato, permaneciendo éste permeable al vapor de agua.
- **IMPERCHEM W** tiene muy buen poder de penetración, una alta resistencia a los álcalis y un rápido desarrollo de las propiedades hidrorepelentes. No modifica el color natural del soporte y ejerce sobre él un efecto anti-adherente de la suciedad.
- La aplicación de **IMPERCHEM W** previene contra la formación de eflorescencias causadas por la humedad de los materiales de construcción, y alarga la vida de los materiales expuestos a ciclos de hielo-deshielo, ambientes marinos, climas húmedos, etc.
- Penetra en los materiales tratados y origina en ellos una capa repelente al agua sin dejar capas permeables que permita que el agua penetre en los soportes y que, en caso de helarse, pueda formar hielo con efectos expansivos, que destruirán los mismos.
- **IMPERCHEM W** está indicado para impermeabilizar ladrillo, hormigón, piedra artificial, piedra natural, teja, mortero monocapa, en fachadas, puentes, monumentos, etc.
- No se recomienda utilizar en materiales de muy baja absorción como por ejemplo mármol, caliza o granito.
- **IMPERCHEM W** es repintable con todo tipo de pinturas al agua, pudiéndose usar como imprimación hidrofugante antes del pintado de fachadas.



03 ↗

Después de la aplicación



Imperchem W

Hidrofugante especial en base agua

Imperchem W Modo de empleo 02

- Se puede aplicar mediante brocha, rodillo o pulverizador manual. Normalmente se aplica con mochilas de pulverización a una distancia máxima de 30 cm.
- Se utilizarán de 1-2 litros de producto (según tipo de superficie) por cada 10 litros de agua diluyendo el producto justamente antes de la aplicación del mismo.
- Se recomienda aplicar dos manos "mojado sobre mojado". Después de aplicar el producto la superficie tratada se dejara secar por espacio de 24 horas para que desarrolle su máxima repelencia.
- El rendimiento varia entre 1,5 y 5 m²/Lt de producto diluido en función de la absorción del sustrato.

Imperchem W Propiedades 03

- Componentes: Monocomponente.
- Color: Blanco
- Densidad: 1,020 gr/cc.
- Solubilidad: Total en agua

Imperchem W Recomendaciones 04

- No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C, ni sobre soportes mojados.
- No almacenar a temperaturas inferiores a 5°C y superiores a 30°C.
- Para la limpieza de utensilios y herramientas usar agua.



Fábrica / Oficinas: Polígono Industrial, 149
39792 - Heras (Cantabria) SPAIN



Tel.: 942 54 42 42



Fax: 942 54 42 43



www.chempro.es
chempro@chempro.es