

## IMPERCHEM T

Impregnante hidro-oleofugante para todo tipo de superficies.



*Durante la aplicación*



*Después de la aplicación*

### APLICACIONES

- IMPERCHEM T es un preparado compensado a base de varios derivados de resinas de silicona en hidrocarburos alifáticos .
- IMPERCHEM T está indicado para la protección hidrófuga y oleófuga de fachadas en piedra natural o sintética, fibrocemento, mármol, granito, terracota, etc. También puede utilizarse en los alféizares de las ventanas.
- IMPERCHEM T se aplica fácilmente, forma una protección microporosa invisible que ejerce sobre el un efecto anti-adherente y evita la incrustación de todo tipo de suciedades (grasas, grafitis, carteles, etc.). No modifica el color natural del soporte.

### MODO DE EMPLEO

- Eliminar polvo, grasa y otros contaminantes presentes en la superficie mediante procedimientos mecánicos o manuales. No emplear detergentes para los trabajos de limpieza.
- Comprobar que la humedad del soporte es inferior al 10%. La presencia de humedad excesiva en el soporte puede ocasionar carbonatación o un retraso en el secado.

- Aplicar una capa de IMPERCHEM T sin diluir mediante brocha, cepillo, rodillo, pistola de baja presión o equipo airless.
- Aplicar una segunda capa de IMPERCHEM T, sin diluir, húmedo sobre húmedo.
- Se recomienda repasar la superficie con un rodillo seco antes que el producto seque para evitar posibles defectos estéticos por formación de burbujas.

## PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Componentes	Monocomponente
Densidad	0.80 Kg/l
Viscosidad	5-10 CP
Tiempo de secado	2 horas
Rendimiento	5-7 m <sup>2</sup> /l

## PROPIEDADES

- Hidrofugante y oleofugante.
- Protección microporosa.
- Efecto anti-adherente. Evita la incrustación de todo tipo de suciedades.
- Transparente, no modifica el color natural del soporte.
- Fácil aplicación

## RECOMENDACIONES

- Realizar una prueba del producto sobre una muestra del sustrato antes de su aplicación, en una zona discreta.
- Puede aplicarse a temperaturas cercanas a los 0°C.
- Tratar la superficie del soporte cuando presenta una humedad excesiva para evitar.
- Para información relativa a cuestiones de seguridad y salud, consultar ficha de seguridad.

## PRESENTACIÓN

- IMPERCHEM T se presenta en bidones 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](http://www.chempro.es).