



FICHA TÉCNICA : **HIDROFUGANTE MULTISUPERFICIE HPX**

REFERENCIA: 15030

Fecha de actualización: 18.11.2013

DESCRIPCIÓN:

Producto hidrofugante e impregnante, repelente al agua, especial para la protección y preparación de todo tipo de soportes porosos utilizados en Decoración e Industrias afines, tanto en interiores como exteriores.

PROPIEDADES:

- Recomendado para el tratamiento y protección de los materiales contra la penetración del agua y el crecimiento de agentes externos como algas, hongos, verdina y musgo.
- Penetra profundamente en el soporte, es transparente e incoloro.
- Microporoso, no forma película ni modifica la porosidad y aspecto del soporte.
- Transpirable e impermeabilizante. Evita la aparición de eflorescencias salinas y manchas de humedad por capilaridad.
- Contiene aditivos de protección a la intemperie que retrasan el ensuciamiento de las superficies tratadas.
- Puede ser recubierto con diferentes tipos de resinas o pinturas.
- Producto en base agua, respetuoso con el medio ambiente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Densidad: 1 '000 gr/cc.

Sólidos: >10 %

Secado al tacto: 30 min.-1 hora, según t °C ( temperatura ) y H.R. ( Humedad relativa)

Repintado: 2-3 horas según t °C y H.R.

COVs en peso: no aplicable

COVs en volumen: 10 gr/l. Valor límite UE para este producto. (Cat. A/g): 30 gr/l.

Contenido máximo listo al uso: 10 gr/l.

APLICACIONES / USOS:

Tratamiento hidrofugante e impregnante para protección del soporte contra la penetración del agua.

Para todo tipo de superficies verticales y horizontales porosas, como fachadas y paredes exteriores de mortero, piedra, ladrillos, revoco, hormigón, escayolas, prefabricados, suelos y paredes de cemento, etc...empleadas en Decoración e Industrias afines.

En superficies verticales, aplicar siempre de arriba hacia abajo para evitar descuelgues.



MODO DE EMPLEO:

Agitar perfectamente antes de su uso.

1. Preparación de superficie

Deberá estar limpia de polvo y exenta de moho, salitre, grasas, etc.. Antes de aplicar, comprobar que la superficie esté barrida y totalmente seca. Proteger las zonas que no deban ser tratadas con anterioridad para no ser salpicadas.

2. Rendimiento

Producto listo para su uso. Rendimiento 125 ml.- 150 ml. por m<sup>2</sup>. Con un litro se puede terminar entre 6-8 m<sup>2</sup>.

Se aconseja dar una segunda mano transcurridas 2-3 horas según t °C y H.R.

3. Mantenimiento

Mantener cada 18-24 meses con una limpieza previa de la superficie y la aplicación de 1 o 2 manos del producto.

El tiempo de duración del producto dependerá del tipo de superficie, de su forma de aplicación y de las condiciones medio ambientales de su exposición.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Temperatura de aplicación: Entre 5 y 30 °C

Humedad Relativa (H.R): Inferior a 5 %

Útiles de aplicación: Brocha, rodillo, esponja, pulverizador mecánico, pistola

Limpieza de útiles: Limpieza de útiles con agua y jabón antes de que se seque el producto en los utensilios.

El secado de estos productos puede variar dependiendo de las condiciones ambientales y de la cantidad de material aplicado.

**Caducidad del producto:** Mantener el envase cerrado ( sin abrir), en sitio fresco.  
12 meses a 20 °C