

HIDRÓFUGO BPS 7700 es una protección hidrófoba, en base a siloxanos de alta calidad, para la protección invisible repelente al agua de lluvia e intemperie del hormigón, ladrillo y mampostería de piedra y de todos aquellos sustratos porosos. Se presenta en forma líquida al disolvente, listo para aplicar directamente a brocha o pistola con baja presión.

HIDRÓFUGO BPS 7700 se puede utilizar como protección invisible de fachadas de ladrillo y piedra natural, hormigón, morteros y paneles en base cemento, impregnación de teja porosa y absorbente. Proporciona una protección transparente e invisible del soporte donde se aplica, creando una zona hidrófoba con rechazo al agua, permitiendo transpirar al soporte el 100%. Penetra profundamente en materiales de construcción sin alterar la textura y color de la superficie tratada. Reduce la aparición de eflorescencias y sales superficiales al repeler el agua. Tiene una alta resistencia a los soportes alcalinos.

MODO DE EMPLEO:

Preparación del soporte.

La superficie a tratar debe encontrarse libre de suciedad, polvo, grasas, eflorescencias y totalmente seca. **HIDRÓFUGO BPS 7700** se aplica con brocha de pelo fino o pistola a baja presión (0,4 kg/cm²). Empapar enteramente la superficie a tratar, aplicándolo en tramos continuos y siguiendo un orden sucesivo de ejecución, trabajar de abajo hacia arriba, evitando coger grandes áreas dispersas. Aplicar dos capas con un intervalo máximo entre ellas de diez horas.

Condiciones de aplicación.

No aplicar con temperaturas por debajo de 5°C o si se prevén temperaturas inferiores dentro de las 24 horas posteriores a su aplicación. No aplicar sobre superficies heladas o escarchadas. Debe evitar cualquier aplicación en exterior si se esperan lluvias dentro de las 24 horas posteriores a la misma. Con temperaturas elevadas, se recomienda realizar la aplicación en las zonas fuera del alcance directo del sol. No aplicar sobre superficies vitrificadas, esmaltadas, no absorbentes o pintadas. Proteger superficies de metal, aluminio, perfilería de aluminio, piezas esmaltadas o pintadas, cristal, madera, etc., así como plantas, vegetación y zonas ajardinadas antes de su aplicación.

NOTA: Se recomienda realizar una prueba antes de su aplicación para ver el resultado final del producto.

Dosificación

Utilizar concentrado

Rendimiento

0,20 – 0,35 l / m² en soportes densos.

1,50 – 2,00 l/m² en soportes porosos.

Directrices

- Líquido transparente con olor característico.
- Condiciones óptimas de aplicación > 5°C e < 35°C.
- Punto inflamación 45°C.
- Se suministra en garrafas de plástico de 25 litros.

Almacenaje y caducidad

Doce meses en su envase original cerrado, en un lugar fresco y seco, protegido de heladas y de exposición directa al sol, con temperaturas entre los 5-35 °C.

Esta ficha de información es una guía para el uso de este producto. PROLISER no da una garantía del resultado final alcanzado. El aplicador del producto deberá llevar a cabo las pruebas y ser responsable del resultado.

Precauciones

No fumar en la zona de trabajo. No respirar los vapores que emana, mantener ventilada la zona. Usar guantes de goma y gafas de protección. En espacios confinados debe proveerse de ventilación auxiliar. En edificios ocupados tener la precaución de que los aparatos de aire acondicionado o ventilación estén sin funcionar.

Marcado

Contiene xileno.

Peligro



Clasificado como mercancía peligrosa en el ADR e IMDG. UN1866. Para más información consultar la ficha de seguridad.

Fecha última edición: diciembre 2022

Esta ficha de información es una guía para el uso de este producto. PROLISER no da una garantía del resultado final alcanzado. El aplicador del producto deberá llevar a cabo las pruebas y ser responsable del resultado.