

FICHA DE PRODUCTO

IMPERMAR

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante de alta calidad. Mástico bituminoso modificado tipo II B, a base de alquitrán regenerado, resinas vinílicas y cargas minerales, que una vez gelificado por calentamiento en obra, y extendido con llana, crea una membrana continua e impermeable al agua.

VENTAJAS

Gran elasticidad y adherencia a la superficie.
Su aplicación en continuo no requiere soldaduras ni solapes.
Permite adaptarse a cualquier irregularidad que pueda presentar la superficie a tratar.
Resistente a grandes variaciones de temperatura sin perder sus propiedades.
No rompe con el frío ni licua a altas temperaturas.
Resistente a la perforación de raíces.
No descuelga y es autoreparador.

USOS y ESPECIFICACIONES

Impermeabilización de cubiertas, ya sean: planas, inclinadas o curvas, transitables o no.
Impermeabilización de piscinas, depósitos de agua, aljibes, ...
Impermeabilización de paredes de presas, canales, ...
Impermeabilización de juntas de presas, canales, pistas de aeropuerto, ...

Modo de APLICACIÓN

Calentar IMPERMAR a pie de obra en caldera especial portátil de propano ó butano, con control de temperatura, entre 145°C y 155°C. Listo para su aplicación en estado líquido gel-viscoso se extiende con llana sobre la superficie a tratar, formando el espesor deseado.

• Sistema Bicapa:

Formado por una primera capa de IMPERMAR de 4Kg/m² de material empleado, con espesor de 3 mm. aprox., seguidamente se coloca lámina intermedia velo de fibra de vidrio de 50 micras de espesor Velimar; posteriormente se extiende una segunda capa de IMPERMAR de 4 kg/m². de material empleado, colocándose como remate final una lámina externa de film de poliéster Polimar, consiguiendo una capa total de 8 Kg/m² y 6 mm de espesor aprox.

Los sumideros y juntas de dilatación llevarán el mismo tratamiento. Las juntas además deberán tener fuelle de material flexible adherido a los bordes de las mismas.

• Sistema Monocapa:

Se recomienda un espesor de 3,5 mm. aprox. con 5 Kg/m² de material empleado, rematado con lámina externa de film de poliéster Polimar.

COLORES

Negro

