

Permaseal

Impermeabilizante

DESCRIPCIÓN

Permaseal es un recubrimiento impermeabilizante elaborado con resinas acrílicas elastoméricas de alta calidad que permite obtener una película continua, flexible, elástica e impermeable al agua.

Desarrollado para ser utilizado en combinación con la **Malla Tecnoflex**, como un sistema que mejora la resistencia y capacidad de dilatación térmica. Ideal para sellar poros, fisuras, capilares de concreto y otros desperfectos que causan problemas de goteras y filtraciones de agua.

USOS

Para usar en la impermeabilización de cubiertas con tránsito moderado y fachadas que necesiten protección contra la humedad generada por la lluvia.

Se utiliza principalmente para impermeabilizar superficies de concreto, hormigón, mampostería, fibro-cemento y otras.

ESPECIFICACIONES

Colores:	Blanco, gris, desierto y teja
Método de aplicación:	Brocha, rodillo o airless
Secamiento a 25°C:	Al tacto 60 minutos; Repinte 4 - 6 horas
Rendimiento:	5 m ² por litro y por mano en superficies lisas
Acabado:	Semimate y liso
Presentación:	0,946 L / 3,785 L / 18,9 L

PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

La superficie a impermeabilizar debe estar limpia, seca, libre de partículas sueltas, sin grasa, aceite, moho u otros contaminantes.

En caso de superficies con hongos use una lavadora a presión para mejores resultados. En caso de tener un soporte sin dureza, aplique el fijador de superficies **Z-20** de **Wesco**.

Para volver a impermeabilizar, elimine el recubrimiento antiguo en mal estado. En fisuras o grietas, resanar previamente con masilla **Fibralastic** de **Wesco** o con **Permaseal** aplicado con brocha.

Permaseal tiene un rendimiento práctico de 5 m² por litro y por mano, sobre superficies lisas. Para el cálculo del rendimiento práctico se debe tener en cuenta el tipo de superficie, espesor de película, equipos de aplicación y condiciones atmosféricas.



INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Antes de usar, homogenice el producto con una espátula hasta obtener su completa uniformidad.

Aplique una 1ra. mano diluida al 25% de agua; aplique la 2da. mano sin diluir, sobre la superficie aún húmeda, extienda la **Malla Tecnoflex**, pase el rodillo descargado para unir la malla al producto.

Para garantizar una membrana e impermeabilidad continua, durante la aplicación de **Malla Tecnoflex**, traslape 5 cm con el borde del siguiente tramo, use como guía la línea azul preimpresa en la malla.

Aplique las 2 manos restantes, deje secar de 4 a 6 horas entre manos. No aplicar el producto si existen posibilidades de lluvia en las próximas 4 horas.

Las herramientas de aplicación se lavan con agua limpia. Aplicar el producto a temperaturas superiores a 10°C y a una humedad ambiente que no supere el 70%.

Una humedad o filtración se corrige por el lugar donde ingresa, **no por donde aparece**.

PRECAUCIONES

Evite el contacto con los ojos, en caso de ocurrir, lave con abundante agua y consulte al médico.

En caso de ingerir este producto busque atención médica inmediata.

Este producto no es inflamable, no tiene riesgo de incendio o explosión.

Conserve el producto en un lugar ventilado, fresco y seco. Mantenga el envase cerrado cuando no se use.

Cuide el ambiente, evite verter residuos al suelo, fuentes de agua o alcantarillado. Los residuos secos se pueden disponer como residuos ordinarios. Los envases vacíos deben ser reciclados.

Resultados prueba
de Elongación
+500%

Centro de
Investigación
de Polímeros

EPN
ESCUELA
POLITÉCNICA
NACIONAL