

Viaplus 1000®



Revestimiento impermeabilizante, semiflexible

Revestimiento impermeabilizante semiflexible, bicomponente (A+B), a base de cementos especiales, aditivos minerales y polímeros con excelentes características impermeabilizantes.

Revestimiento impermeabilizante cementicio.
Código 213950



Ventajas

- Alta resistencia a presiones hidrostáticas positivas y negativas (hasta 60 m.c.a.).
- Excelente adherencia y resistencia mecánica.
- No altera la potabilidad del agua (atóxica e inodora).
- Fácil aplicación con cepillo o brocha.
- Compatible con superficies de hormigón, mampostería y mortero.
- Permite aplicar revestimientos directamente sin protección mecánica en baños, cocinas y lavaderos.

Preparación de la superficie

- La superficie debe estar limpia, firme y rugosa, libre de impurezas que afecten la adherencia.
- En hormigón, limpiar con agua a presión o cepillo de acero.
- Formar pendiente mínima del 0,5 % hacia los drenajes.
- Aplicar mortero 1:3 (cemento:arena) con mínimo 2 cm de espesor y bordes redondeados.
- Dejar curar 7 días antes de impermeabilizar.

Aplicación del Producto

Saturar la superficie y aplicar las manos necesarias según el consumo recomendado, en capas cruzadas y uniformes cada 2-6 horas, según la temperatura.

Antes de que seque la última capa, puede espolvorearse arena seca y tamizada para mejorar la adherencia del revestimiento final.

Dejar curar mínimo 5 días antes de pruebas de estanqueidad o protección mecánica (7 días en interiores).

En exteriores o bajo sol directo, hidratar el producto durante 72 horas.

Usos

- Impermeabilización de sótanos, fosos de ascensores y muros de contención.
- Cimientos y muros internos o externos en contacto con el terreno.
- Áreas húmedas: baños, cocinas, lavaderos, áreas de servicio y sanitarios.
- Depósitos de agua potable enterrados.
- Saunas y cámaras de vapor.
- Estructuras expuestas a infiltración de aguas

Preparación del Producto

El producto se compone de dos componentes:

- A (resina): dispersión polimérica.
- B (polvo gris): cementos especiales, aditivos impermeabilizantes y áridos minerales.

Agregar gradualmente el componente B al A, mezclando mecánicamente durante 3 minutos hasta obtener una pasta homogénea.

El tiempo de uso de la mezcla es de máximo 40 minutos a 25 °C, realizando una re-homogeneización cada 10-15 minutos para evitar la sedimentación de sólidos.

Restricciones de Uso

- No agregar agua a la mezcla de Viaplus 1000.
- Evitar su aplicación sobre yeso, pinturas, termoplásticos u otros impermeabilizantes no compatibles.
- No aplicar en estructuras con riesgo de fisuración.
- No usar sobre compuestos alisadores con cal o repelentes al agua.

Herramientas Brocha o escoba de pelo.

VIAPLUS 1000	ENVASE	Rendimiento	
		Mínimo	Máximo
Humedad del suelo o agua de filtración.	Caja de 18 Kg	9 m ²	6 m ²
Presión hidrostática. positivo al menos 25 m.c.a	Caja de 18 Kg	6 m ²	4.5 m ²
Presión hidrostática. negativo hasta 10 m.c.a	Caja de 18 Kg	4.5 m ²	3.6 m ²