

Vedalage Plus®



Membrana líquida acrílica Premium

Manta líquida acrílica de alto rendimiento, lista para usar, con gran elasticidad, flexibilidad y resistencia a la intemperie. Refleja los rayos solares, proporcionando mayor confort térmico en interiores.

Impermeabilizante a base de resina acrílica pura, que forma una membrana impermeable flexible.



Ventajas

- Resina acrílica pura;
- No amarillea;
- Listo para usar y fácil de aplicar;
- Mayor rendimiento y durabilidad;
- Secado rápido.
- Excelente adherencia al hormigón y revoque.
- Alta elasticidad y flexibilidad.

Preparación de la superficie

1. Limpieza: La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, grasa, pinturas, ceras, desencofrantes, moho u otros contaminantes que afecten la adherencia del producto.

2. En losas: El mortero debe tener el acabado liso, con un espesor mínimo de 2 cm y pendiente de: $\geq 1\%$ a 2% hacia los desagües.

Redondear bordes y esquinas para facilitar la aplicación del producto.

Tratar fisuras o grietas con ViapolSela Trinca antes de aplicar el producto.

Curado del mortero: mínimo 7 días antes de impermeabilizar.

3. En baldosas: Lavar, secar y limpiar completamente, eliminando polvo, ceras, pinturas, hongos o cualquier sustancia que impida la adherencia del Vedalage Plus.

Herramientas Rodillo, brocha o airless.

Restricciones de Uso

No aplicar:

- Sobre superficies húmedas y con tiempo lluvioso;
- En lugares con circulación de personas sin revestimiento adecuado;
- En lugares de almacenamiento de agua (embalses, tanques de agua, espejos de agua, piscinas, etc.).

Usos

- Permite la colocación directa de revestimientos sin necesidad de protección mecánica;
- Losas de hormigón con o sin tráfico;
- Cubiertas;
- Baldosas de fibrocemento;
- Bóvedas y cobertizos;
- Vigas de hormigón;
- Canaletas de hormigón o fibrocemento.

Aplicación del Producto

1° mano: Aplicar **Vedalage Plus** diluido 1:1 con agua potable sobre la superficie seca.

2° mano: Esperar 2 a 3 horas entre manos. Aplicar las siguientes manos sin diluir hasta alcanzar el consumo recomendado.

Refuerzo: Colocar malla de poliéster Mantex (2 mm x 2 mm) entre la 2ª y 3ª mano en zonas críticas (sumideros, tubos, medias cañas, etc.).

Dejar secar durante 3 días antes de realizar la prueba de estanqueidad (72 h).

Mantenimiento: Después de un tiempo de uso, las superficies impermeabilizadas pueden reacondicionarse aplicando nuevas capas de refuerzo, prolongando la vida útil del sistema.

VEDALAGE PLUS	Rendimiento		
	Kg	Litro	Manos
Losas	1,0 Kg/m ²	0,71 l/m ²	3 capas
Tejido Mantex	1,2 Kg/m ²	0,85 l/m ²	3 capas
Baldosas de fibrocemento	1,0 Kg/m ²	0,71 l/m ²	3 capas