

VEDALAGE PLUS

Membrana líquida acrílica premium

DESCRIÇÃO

Vedalage Plus es una manta líquida de alto rendimiento lista para usar a base de resina acrílica pura, que ofrece alta elasticidad, flexibilidad y resistencia a la intemperie, además de la propiedad de reflejar la luz solar, brindando mayor confort térmico a los ambientes interiores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características		
Aspecto del producto	líquido pastoso	
Colores	Blanco, Beige, Cemento y Teja	
Tiempo de secado entre capas	2 a 3 horas	
Tiempo de curado final*	3 días	
cambio de color	<1%	
Ensayo	ABNT NBR 13321	Resultados
Extensión	100%	200%
Ruptura de tensión	1,5 MPa	1,5 MPa
Después de 400 h C-UV		
Extensión	100%	200%
Ruptura de tensión	1,5 MPa	1,5 MPa
Absorción	Máximo 15%	<15%
Flexibilidad	Resiste 0°C	Resiste -10° C

Nota: El secado del producto está relacionado con las condiciones climáticas y de temperatura ambiente.

NORMAS

- NBR 13321- Membrana acrílica para impermeabilización;
- NBR 9575 – Impermeabilización – Sistemas y proyectos;
- NBR 9574 – Ejecución de impermeabilizaciones;

VANTAGENS

- resina acrílica pura;
- no amarillea;
- Listo para usar y fácil de aplicar;
- Mayor rendimiento y durabilidad;
- Secado rápido.
- Excelente adherencia al hormigón y mortero.
- Alta elasticidad y flexibilidad.
- Resistente a los rayos ultravioleta.

UTILIZAÇÃO

- Permite la colocación directa de revestimientos sin necesidad de protección mecánica;
- Losas de hormigón con o sin tráfico;
- marquesinas;
- Baldosas de fibrocemento;
- Bóvedas y cobertizos ;
- vigas de hormigón;
- Canales de hormigón o fibrocemento.

Para otros usos, consulte con el Departamento Técnico a través del correo electrónico sac@viapol.com.br.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

preparación de la superficie

Losas : La superficie debe estar previamente lavada, secada, libre de polvo, barnices, pinturas, desencofrantes , ceras, hongos, moho o cualquier tipo de material que pueda perjudicar la adherencia de **Vedalage Plus**.

El mortero de alisado debe prepararse con mortero de cemento y arena media, amasado 1:3, utilizando agua de amasado compuesta por 1 volumen de emulsión adhesiva **Viafix** y 2 volúmenes de agua para una mejor adherencia al soporte.

Este mortero deberá tener un acabado liso, con un espesor mínimo de 2 cm hacia los colectores de agua, al menos un 1% de remate para las zonas exteriores acabadas y un mínimo del 2% para las zonas exteriores expuestas sin acabado ni tránsito.

Todas las esquinas y bordes deben ser redondeados para acomodar mejor el producto.

En las zonas de mampostería vertical, iniciar el enfoscado con cemento y arena media, mezcla 1:3, seguido de la aplicación de un mortero liso, a base de cemento y arena media, mezcla 1:4, utilizando agua de amasado compuesta por 1 volumen de emulsión adhesiva **Viafix** y 2 volúmenes de agua.

Los desagües y demás elementos emergentes deberán estar debidamente fijados para poder ejecutar los acabados.

Las fisuras y grietas existentes deben ser tratadas con **ViapolSela Trinca** antes de aplicar **Vedalage Plus** .

Esperar a que el mortero de alisado cure durante al menos 7 días antes de iniciar la impermeabilización.

Baldosas: La superficie debe estar previamente lavada, secada, libre de polvo, barnices, pinturas, desencofrantes , ceras, hongos, moho o cualquier tipo de material que pueda perjudicar la adherencia de **Vedalage Plus** .

preparación del producto

Vedalage **Plus** está listo para usar .
Homogeneizar bien el producto antes y durante la aplicación.

Herramientas

Rodillo, brocha o Airless .

Solicitud

Para la imprimación, aplicar una mano de **Vedalage Plus** diluido 1:1 con agua potable sobre la superficie seca.

Esperar un intervalo mínimo de 2 a 3 horas entre manos, considerando la temperatura ambiente.

Aplicar la segunda y restantes manos sin diluir hasta alcanzar el consumo recomendado.

Espera 3 días para que se seque antes de probar la estanqueidad durante 72 horas.

Refuerzo : Se recomienda en sumideros, tubos emergentes y medios tubos, reforzar la impermeabilización con malla de poliéster **Mantex** de 2 mm x 2 mm entre la 2ª y 3ª mano.

Observación: Sitios impermeabilizados con **Vedalage Plus** se puede revitalizar con la aplicación de nuevas capas de refuerzo después de un tiempo de uso, aumentando la durabilidad del sistema de impermeabilización.

REVESTIMIENTO FINAL

Para la colocación del revestimiento final sobre **Vedalage Plus**, utilice mortero adhesivo AC III , de acuerdo con la ABNT NBR 13753.

RESTRICIONES DE USO

No utilice el producto en:

- Sobre soportes húmedos y con tiempo lluvioso;
- Lugares con circulación de personas sin revestimiento adecuado ;
- Lugares de almacenamiento de agua (embalses, tanques, tanques de agua, espejos de agua, piscinas, etc.).

CONSUMO

SELLADO MÁS	CONSUMO APROXIMADO*		
	kg	Litro	abrigo
losas	1,0 kg/m ²	0,710 l/m ²	3 capas
tejido Mantex	1,2 kg/m ²	0,850 l/m ²	3 capas
baldoas de fibrocemento	1,0 kg/m ²	0,710 /m ²	3 capas

Nota : Los consumos respectivos se indican como ideales, sin embargo, el consumo puede aumentar dependiendo de la porosidad y las condiciones de la superficie.

RENDIMIENTO APROXIMADO

SELLADO MÁS	EMBALAJE		RENDIMIENTO APROXIMADO*
	kg	Litro	m ²
losas	galón 4 kg	2,85 litros	4m ²
	balde de 12 kilos	8,60 litros	12m ²
tejido Mantex	galón 4 kg	2,85 litros	3,35 m ²
	balde de 12 kilos	8,60 litros	10m ²
baldosas de fibrocemento	galón 4 kg	2,85 litros	4m ²
	balde de 12 kilos	8,60 litros	12m ²

EMBALAGEM / EMPILHAMENTO

SELLADO PLUS		APILADO
kg	Litro	
galón 4 kg	3 litros	Máximo 4 unidades
balde de 12 kilos	9 litros	Máximo 3 unidades

VALIDADE / ESTOCAGEM

24 (veinticuatro) meses a partir de la fecha de fabricación en embalaje original e intacto, en local cubierto, seco, ventilado y alejado de fuentes de calor. La temperatura máxima de almacenamiento es de 25°C.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Antes de comenzar a trabajar, consulte la FISPQ (Ficha de Datos de Seguridad de Productos Químicos), disponible en nuestra página de inicio www.viapol.com.br.

Durante la aplicación, principalmente en interiores, utilizar EPI adecuados : guantes de afeitar, botas, montones, gafas de seguridad, manteniendo el ambiente ventilado hasta que el producto esté completamente seco.

Mantenga el producto fuera del alcance de los niños y las mascotas.

En caso de contacto con la piel, lavar la zona con agua y jabón neutro.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua potable durante al menos 15 minutos y consultar a un médico.

En caso de irritación de la piel, ojos o ingestión del producto, consultar a un médico, informando sobre el tipo de producto.

En caso de ingestión, no provoque el vómito y busque atención médica de inmediato.

CUIDADOS AMBIENTAIS

Evite derramar el producto en el suelo. Si esto sucede, prever la contención, evitando la contaminación en el área de preservación permanente, cursos de agua, arquetas, etc.

Deséchelo en un lugar adecuado y regulado de acuerdo con la legislación ambiental estatal vigente.

ficha de datos de seguridad **de Vedalage Plus (FISPQ)** y el sitio web www.viapol.com.br.

Nota: La información contenida en esta hoja se basa en nuestro conocimiento para su ayuda y orientación. Señalamos que el desempeño de nuestros productos depende de las condiciones de preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento, las cuales no están bajo nuestro cuidado. El rendimiento práctico depende de la técnica de aplicación, las condiciones del equipo y la superficie a recubrir. No asumimos, por tanto, ninguna responsabilidad en cuanto al rendimiento y rendimiento de cualquier naturaleza como consecuencia del uso inadecuado del producto. Para más información consulte con nuestro departamento técnico.

Viapol se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o la información contenida en este folleto sin previo aviso.