



# Viabit

## Pintura asfáltica

### 1. Descrição

Viabit® es una pintura asfáltica, compuesta de plastificantes y solventes orgánicos, de alta adherencia en diversos sustratos para aplicación en frío.

### 2. Características Técnicas

Características		
Color	Negro	
Ensayos	Unidad	Resultados
Viscosidad copa Ford 4 a 25 °C	Segundos	40 - 60
Contenido de no volátiles a 120°C/3h	% masa	55 - 65
Masa específica a 25/25 °C	g/cm <sup>3</sup>	Mínimo 0,94

### 3. Normas y Certificados

ABNT NBR-9686:2006 – Solución y emulsión asfáltica empleada como material de imprimación en la impermeabilización;

### 4. Ventajas

- Fácil aplicación;
- Buena adherencia y alta resistencia;
- Protección contra humedad.

### 5. Usos

Es una solución asfáltica que forma una película de excelente adherencia, ideal para ser utilizado como:

- Protección anticorrosiva en metales y maderas no expuestas a la intemperie;
- Pintura impermeable en fundaciones, cimientos y muros de contención;
- Pintura impermeable para fachadas, cuando aplicada sobre película de vidrio;
- Pintura impermeable para estructuras enterradas como mampostería, hormigón o morteros;
- Imprimación para pegado de membranas asfálticas;
- Imprimación para impermeabilizaciones con soluciones asfálticas moldadas no local;
- Imprimación para selladores asfálticos.

Para otros usos y aplicaciones, consulte al Departamento Técnico ([sac@viapol.com.br](mailto:sac@viapol.com.br)).

### 6. Instrucciones de Uso

#### Preparación de la Superficie

La superficie deberá ser previamente lavada, seca, libre de polvo, barnices, tintas, desmoldantes, ceras, hongos, carbonatación, moho o cualquier tipo de material que pueda perjudicar la adherencia del **Viabit®**.

Para superficies metálicas, debe removerse la herrumbre con cepillo de acero en caso de que exista, y debe estar sin impregnación de cualquier producto que perjudique la adherencia.

#### Preparación del Producto

**Viabit®** ya viene pronto para su uso.  
Homogeneizar bien el producto antes y durante la aplicación.

#### Herramientas

Rodillo de pintura de lana de pelo corto, brocha y Airless.

#### Aplicación: rodillo y brocha

**Viabit®** es aplicado puro, como pintura utilizando rodillo o brocha en una única mano, respetando el consumo por m<sup>2</sup>. Aguardar el tiempo de 6 horas antes de la aplicación del sistema de impermeabilización.

Para uso como pintura impermeable, aplique dos manos y aguarde, como mínimo, 6 horas entre ellas.

#### Aplicación: Airless

**Viabit®** también puede ser aplicado a través de equipamiento de pintura, tipo Airless, debiendo efectuarse una prueba previa para regular el equipamiento, como observar el tiempo de uso del producto.

## 7. Restricciones de Uso

No utilice el producto en:

- No aplicar con tiempo lluvioso y sustrato mojado;
- No aplicar sobre marcaciones existentes con pinturas, termoplásticas y otros.

## 8. Consumo

<b>Viabit®</b>	<b>Consumo aproximado - ml/m<sup>2</sup>/mano</b>
Aplicación como imprimación	400
Pintura impermeabilizante	400
Aplicación estructura metálica y tanques	300

Observación: El consumo puede variar dependo el tipo de sustrato.

## 9. Rendimiento Aproximado

<b>Viabit®</b>	<b>Rendimiento*</b>
Lata 900 ml	2 m <sup>2</sup>
Galón 3,6 litros	9 m <sup>2</sup>
Lata 18 litros	45 m <sup>2</sup>
Tambor 200 litros	500 m <sup>2</sup>



Observación: El rendimiento puede variar dependiendo del tipo de sustrato.

## 10. Presentaciones/Estiba

Presentaciones	Estiba
Lata 900 ml	Máximo 6 unidades
Galón 3,6 litros	Máximo 3 unidades
Lata 18 litros	Máximo 3 unidades
Tambor 200 litros	No apilar

## 11. Validez/Almacenado

Veinte y cuatro (24) meses a partir de la fecha de fabricación en los envases originales intactos, en local cubierto y seco, ventilado y alejado de fuentes de calor. La temperatura máxima de almacenado es de 25 °C.

## 12. Recomendaciones de Seguridad

Antes de iniciar los trabajos consultar la FISPQ (Ficha de Informaciones de Seguridad de los Productos Químicos), disponible en la página web [www.viapol.com.br](http://www.viapol.com.br)

Utilice EPI adecuados como guantes y mascara de protección facial, botas impermeables y lentes de seguridad.

Mantener el producto fuera del alcance de niños y animales domésticos.

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

En caso de contacto con los ojos, lavar con agua potable en abundancia por un mínimo de 15 minutos y buscar orientación médica.

Eventual irritación de la piel, ojos o ingesta del producto, buscar orientación médica, informando sobre el tipo de producto.

En caso de ingesta, no inducir el vómito y buscar auxilio médico inmediatamente.

## 10. Cuidados Ambientales

No descarte del producto o envase en el medio ambiente. Realizar la disposición final de residuos de forma adecuada conforme la legislación ambiental local vigente y reglamentos aplicables de acuerdo con las características del producto o material. No reutilice los envases vacíos.

Por más detalles, consultar la ficha de seguridad (FISPQ) de **Viabit®** o de los productos citados en el sitio [www.viapol.com.br](http://www.viapol.com.br)

*Nota: Las informaciones contenidas en esta ficha están basadas en nuestro conocimiento para a su ayuda y orientación. Advertimos que el desempeño de nuestros productos depende de las condiciones de preparación de la superficie, aplicación y almacenamiento, que no están sobre nuestros cuidados. El rendimiento práctico depende de la técnica de aplicación, de las condiciones del equipamiento y de la superficie a ser revestida. No asumimos cualquier responsabilidad relativa al rendimiento y al desempeño de cualquier naturaleza debido al uso inadecuado del producto. Por más aclaraciones consultar a nuestro departamento técnico.*

*Viapol se reserva el derecho de cambiar las especificaciones o informaciones contenidas en este folleto sin previo aviso.*