



Viaplus® Reparo

Revestimiento impermeabilizante cementicio blanco

1. Descripción

Viaplus® Reparo – impermeabilizante monocomponente blanco, a base de cementos especiales, aditivos minerales y polímeros, indicado para sellado y tratamiento de humedad en paredes internas y externas.

2. Características Técnicas

Características		
Aspecto	Polvo	
Color	Blanca	
Aspecto de la mezcla (Agua + Producto)	Blanca	
Ensayos	Unidad	Resultados
Densidad de la mezcla	g/cm ³	~1,960
Espesor de la aplicación	mm	1,5 a 3
Tiempo para lijar	horas	2
Tiempo de uso de la mezcla (Agua + Producto)	minutos	~30 a 40
Tiempo de cura total	horas	24

3. Ventajas

- Resistente a la humedad ascendente;
- Aplicación directa sobre revoque íntegro y bloques de hormigón y cerámica;
- Fácil aplicación;
- Puede ser usado como terminación final;
- Acepta pintura a base de agua.

4. Usos

Viaplus® Reparo es utilizado para impermeabilización, eliminación de la humedad en paredes internas y externas.

Para otros usos y aplicaciones, consulte el Departamento Técnico (sac@viapol.com.br).

5. Instrucciones de Uso

Preparación de la Superficie

Remover todas las partículas sueltas o desagregadas, moho, costra, tinta, textura, carbonatación hasta alcanzar una superficie firme y adecuada para recibir **Viaplus® Reparo**.

Preparación del Producto

Para envases de 12 kg agregue en un recipiente limpio 3 litros de agua limpia (12 medidas del dosificador 250 ml). Agregue de a poco **Viaplus® Reparo** y mezcle mecánicamente por un mínimo de 3 minutos o manualmente por un mínimo de 5 minutos hasta alcanzar una pasta homogénea y sin grumos.

Para envases de 4 kg de **Viaplus® Reparo** utilizar 1 litro de agua limpia (4 medidas del dosificador 250 ml).

Luego de la mezcla el tiempo de utilización es de 30 a 40 minutos a temperatura media de 25 °C. Luego de ese período no recomendamos su uso.

Herramientas

Brocha, cepillo y llana metálica lisa.

Aplicación

Humedecer bien la superficie con agua limpia utilizando brocha o cepillo. Aplique una camada de **Viaplus® Reparo** con una llana metálica lisa en un espesor entre 1,5 a 3 mm. Caso sea necesario aplique una segunda camada hasta alcanzar un espesor total de un máximo de 4 mm. Se desea, realice la terminación en seguida con una esponja húmeda luego de 2 horas, realice un leve alisado con una lija fina. Espere 24 horas para aplicar la pintura.

6. Restricciones de Uso

No utilice el producto en:

- Piscinas, reservorios y áreas frías;
- Estructuras sujetas a fisuración;
- Áreas sujetas a napa freática actuante.

7. Consumo

Viaplus® Reparo	Consumo aproximado - kg/m²
Áreas internas o externas	2,4

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

8. Rendimiento Aproximado

Viaplus® Reparo	Rendimiento/con espesor de 1,5 mm
Galón 4 kg	1,7
Balde 12 kg	5

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

9. Presentaciones/Estiba

Presentaciones	Estiba
Galón 4 kg	Máximo 4 unidades
Balde 12 kg	Máximo 4 unidades



10. Validez/Almacenamiento

Doce (12) meses a partir de la fecha de fabricación en los envases originales intactos, en local cubierto y seco, ventilado y lejos de fuentes de calor. La temperatura máxima para almacenado es de 25 °C.

11. Recomendaciones de Seguridad

Antes de iniciar los trabajos consultar la FISPQ (Ficha de Informaciones de Seguridad de Productos Químicos), disponible en nuestra página web 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 el producto o envases en el medio ambiente. Realizar la disposición final de los 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 **Viaplus® Reparo** o de los productos citados en el sitio web www.viapol.com.br

Nota: Las informaciones contenidas en esta ficha están basadas en nuestro conocimiento para 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 bajo 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 consulte a nuestro departamento técnico.

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