

# Adisello Mate

Hidrorepelente protector de superficies.



## DESCRIPCIÓN

Es una emulsión de mezclas de silanos que se utiliza para proveer de repelencia al agua a materiales de construcción porosos como ladrillos, piedras, bloques de hormigón, argamasa y lechada de cemento. No es apropiado para superficies de baja porosidad como piedra pulida.

Tiene bajo contenido de componentes volátiles con lo que se evita inconvenientes tanto para el embarque, almacenamiento y su manipuleo.



## DATOS TÉCNICOS

Densidad (g/cm<sup>3</sup>): 0,999 ± 0.001  
pH: 7  
Líquido blanco.



## USOS

Para sellar y proteger materiales de construcción como ladrillos, piedra, bloques de hormigón, mortero, juntas y lechada de cemento.



## MODO DE EMPLEO

- La superficie a tratar debe ser libre de agua estancada, suciedad superficial, polvo, aceites y otros contaminantes.
- Para realizar la limpieza de la superficie use el producto LIMPIAX O ADIHONGO, según las condiciones del sustrato.
- Posteriormente lavar con abundante agua limpia y dejar limpia que seque completamente.
- Se puede aplicar con rociador sin aire, rodillo o brocha. Si se usa rodillo o brocha, repetir la aplicación hasta que la superficie permanezca húmeda durante unos minutos.
- Luego dejar secar por 24 horas para que se desarrolle su máxima repelencia al agua.



## RENDIMIENTO

ADISELLO MATE rinde 1 kg para 4 a 5 m<sup>2</sup> en superficie lisa.



## BENEFICIOS

- Los sustratos muestran un excelente y rápido efecto de perlado al agua.
- De base acuosa fácil de usar.
- Es una mezcla de partículas de diferente tamaño que confiere una buena penetración en superficies porosas, dando un resultado excelente cobertura y una repelencia al agua duradera.

**PRESENTACIÓN**

Envase plástico de 1 kg.  
Envase plástico de 4 kg.  
Envase plástico de 20 kg.

**ALMACENAMIENTO**

Un año en el envase original bien cerrado, en sitio fresco y bajo techo.

**CÓDIGOS R Y S:**

R22 - S20/S24/S37  
HT – 093 – 2025 VERSIÓN 2: 05-08-2025

**NOTAS LEGALES:****1. Alcance**

Este documento ha sido elaborado por **ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda.** como una guía técnica basada en estudios actualizados y en la experiencia directa en la formulación y desempeño de sus productos. Las indicaciones sobre uso, aplicación y almacenamiento reflejan criterios profesionales, siempre que el producto sea utilizado bajo las condiciones especificadas y dentro del período recomendado de uso.

**2. Limitación de Responsabilidad**

La información proporcionada no constituye garantía expresa ni responsabilidad contractual. En cada proyecto pueden intervenir factores externos como métodos de trabajo, condiciones climáticas o del soporte que no dependen de nuestra intervención. ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda. no será responsable por daños directos, indirectos, incidentales o consecuenciales derivados del uso inadecuado del producto. Corresponde al usuario verificar la idoneidad del producto para su aplicación específica y realizar las pruebas necesarias antes de su uso.

**3. Actualizaciones Técnicas**

En su compromiso con la innovación, ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda. podrá realizar ajustes técnicos o modificaciones en sus productos sin previo aviso. Se recomienda consultar siempre la versión más reciente de la ficha técnica disponible en [www.aditec-ec.com](http://www.aditec-ec.com) y seguir estrictamente las instrucciones y advertencias de uso.

**4. Normativas y Cumplimiento**

El uso, transporte, almacenamiento y disposición final del producto debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente en materia de seguridad y medio ambiente. El usuario debe consultar la Hoja de Datos de Seguridad (HDS) antes de la manipulación del producto.

**5. Seguridad**

Mantenga el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños. Producto destinado exclusivamente para uso profesional e industrial. No apto para consumo humano.