

# REPELENTE DE AGUA PARA MUROS



Repelente de agua post-tratamiento en sustratos verticales. Morteros, concretos, ladrillos, tejas, estucos, juntas, prefabricados base cemento y piedras naturales porosas.



## REPELENTE DE AGUA PARA MUROS

Emulsión lechosa a base de silicona, que proporciona repelencia al agua en sustratos.

CÓDIGO: ESP-MK-34S

### USOS:

Repelente de agua post-tratamiento en sustratos verticales. Morteros, concretos, ladrillos, tejas, estucos, juntas, prefabricados base cemento y piedras naturales porosas.

### VENTAJAS:

- Listo para usar.
- Buena penetración en sustratos porosos.
- Extiende la vida de los acabados.
- Mayor efecto perlado.
- Fácil aplicación, con secado rápido.
- Aplicación en interior y exterior.
- No altera la apariencia del acabado.
- Fórmula base agua.
- Bajo (VOC) menor de 200g/L.
- El producto penetra en el sustrato no forma película.
- Permite respirar al muro.
- Al no permitir la entrada de humedad reduce notablemente la formación de moho y hongos.
- Reduce costos de mantenimiento en las superficies aplicadas.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE:

- El sustrato donde se aplicará debe de estar libre de polvo, pinturas, esmaltes y grasas.
- Si el sustrato fue lavado se debe dejar secar para que el producto penetre en los poros.
- El sustrato no debe de haber sido tratado con algún sellador, resina o sustancia que haya formado una película que cierre el poro e impida la penetración del producto.
- Si se realizan resanes o reparación de la superficie a tratar, estos deben de estar perfectamente secos.

### RECOMENDACIONES:

- Agite el producto antes de utilizar.
- No se recomienda agregar agua u otra sustancia al producto para diluir.
- No aplicar si se tiene pronóstico de lluvia o está lloviendo.
- Se recomienda utilizar guantes de látex y lentes protectores durante la aplicación.
- Se recomienda realizar una pequeña prueba de campo antes de iniciar su aplicación al 100%.
- Este producto solo es diseñado para aplicación en superficies verticales.
- Evitar el contacto con los metales, puertas, ventanas, vidrio, cancelería, etc.; cubrir estas superficies para evitar mancharlas.
- Este producto no está diseñado para ser aplicado en superficies que tengan contacto permanente con agua.
- No usar en superficies con nula porosidad.
- Cuando se ha recubierto un sustrato con el repelente de agua no se podrá aplicar pintura, estuco o algún recubrimiento, para esto será necesario eliminar la capa que forma el repelente, picando o devastando el sustrato para que el recubrimiento tenga poro donde se pueda anclar.

### MÉTODO DE APLICACIÓN:

• Brocha • Aspersión • Rodillo

### PRESENTACIÓN DE ENVASE:

Garrafa de 1L, 4 L, 10 L y 19 L

### ALMACENAJE:

• Evite contacto directo con el sol. • Evite que se congele.  
• Tiempo máximo de almacenamiento 6 meses.

### RENDIMIENTO:

Superficies porosas 4 - 6 m<sup>2</sup>/l • Superficies poco porosas 6 - 8m<sup>2</sup>/l.

Nota: El rendimiento puede variar dependiendo de la porosidad del sustrato, la temperatura del ambiente, del instrumento de aplicación y técnica del aplicador.

### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Después de haber preparado la superficie y decidido el método de aplicación. • Aplicar una mano del producto sin diluir hasta conseguir saturación, iniciando la aplicación por la parte superior del muro. • Aplicar una segunda mano en cuando el producto sea absorbido por el sustrato sin dejar secar por completo, si se deja secar o pasa mucho tiempo sin aplicar la segunda mano el producto será rechazado. • Preferentemente la segunda mano debe de ser aplicada en sentido cruzado a la primera mano que se aplicó. • En superficies poco porosas aplicar a dos manos continuas a saturación en un solo sentido, asegurando que exista penetración de por lo menos 0.5 a 1mm.

FABRICADO POR: **GRUPO INDUSTRIAL ADHETEC, S.A. DE C.V.** • Calle Marte No.52 Col. Centro, Apaxco Edo. de México • C.P 55660  
• RFC: GIA-190617-CA0 • Tel.: 599 998 1110 / 998 2440 / 998 2461 / 998 2191 • www.adhetec.mx