



Innovación, Vanguardia y Desarrollo para la construcción

Rhenacret Gres Adhesivo

Mortero cementicio de alta adhesión

DESCRIPCIÓN

Rhenacret Gres Adhesivo es un mortero base cemento diseñado para la instalación de revestimientos pétreos, piedra pizarra, cerámicos y porcelanatos sobre losas, radiers, muros de concreto y tabiquería yeso-cartón, fibrocemento y madera. El mortero mezclado con agua forma una pasta plástica, adhesiva y de alta tixotropía.

Rhenacret Gres Adhesivo contiene aditivos especiales que favorecen un anclaje eficiente tanto con revestimientos de alta como de baja porosidad.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fácil preparación y colocación.
- Alto agarre inicial.
- Excelente adherencia al sustrato y resistencia final.
- Uso interior y exterior.

FORMATO DE PRESENTACIÓN

- Saco de 25 Kg.

ALMACENAJE

- 12 meses en envase sellado, ambiente seco y protegido.
- Conservado en su embase original y almacenado en las condiciones ya descritas, la duración de **Rhenacret Gres Adhesivo** es de 6 meses aproximadamente.

MODO DE USO

PREPARACIÓN DEL SUSTRATO

La superficie debe estar firme, seca, limpia, libre de polvo, grasa, aceite y de falsas adherencias que impidan un óptimo anclaje del adhesivo sobre la superficie. En caso de que la superficie no esté libre de grietas y/o fisuras, repárelas con Rhenacret Reparador antes de colocar el revestimiento. Si la superficie de la losa a revestir está desnivelada, utilice nuestra línea de niveladores Rhenacret para acondicionar, antes de colocar el revestimiento definitivo.



APLICACIÓN DEL PRODUCTO

En un recipiente limpio con 6,0 Lt. de agua, vierta lentamente con asistencia de un agitador mecánico helicoidal a baja velocidad, 25 Kg. de mortero, hasta obtener una mezcla homogénea. Deje reposar por un par de minutos y distribúyala sobre la superficie con la llana dentada adecuada de acuerdo al formato del revestimiento a instalar.

El uso de **Rhenacret Gres Adhesivo** se debe acompañar con **Rhenacret Promomur** como puente de adherencia para el pegado sobre sustratos lisos de baja adherencia y sobre muros en altura a partir de terceros pisos en edificios para instalaciones de formatos grandes de sustratos pétreos y cerámicos.



Innovación, Vanguardia y Desarrollo para la construcción

Rhenacret Gres Adhesivo

Mortero cementicio de alta adhesión

OBSERVACIONES

- No coloque este producto en zonas húmedas permanente. Localice y repare primeramente el foco de humedad antes de proceder a la instalación.
- Dosifique sólo la cantidad de agua indicada en esta ficha técnica para conseguir un óptimo resultado de adherencia y rendimiento.

PRECAUCIONES

- No elimine producto por el alcantarillado.
- **Rhenacret Gres Adhesivo** es un producto base cemento y por lo tanto produce reacción alcalina con el agua pudiendo provocar irritaciones en mucosas, ojos y piel por contacto prolongado.
- Use atiparras, guantes y ropa adecuada durante la colocación de este producto.

MANIPULACIÓN Y TRANSPORTE

- La información para la manipulación, disposición y transporte se encuentra en la hoja de seguridad de **Rhenacret Gres Adhesivo**.

MODO DE LIMPIEZA

- Retirar el producto de manos y de herramientas con agua corriente.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Polvo
Color	Blanco
Densidad suelta mortero seco	1,4 kg/dm ³ a 20°C
Razón agua/polvo	0,24
Tiempo abierto	15 - 20 min. a 20°C
Temperatura de aplicación	5°C a 30°C
Rendimiento mezcla m²/bolsa 25 Kg	Llana 6x5 2,7-3,0 Kg/m ² 9,0m ² aprox Llana 10x10 4,5-5,0 Kg /m ² 5,30 m ² aprox

Nota: Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales, sin embargo, la información y datos suministrados se ofrecen a título referencial, no representado compromiso ni garantía por parte de DEXIMA S.A, debido a que las condiciones en que puede ser aplicado este producto escapan de nuestro control y descripción señalada en esta ficha técnica. El usuario queda abierto a relizar sus propias experiencias para determinar las condiciones óptimas bajo las cuales se aplicará el producto, asumiendo por lo tanto toda responsabilidad en su utilización y resultado final obtenido.

Edición 02/12/2021 La presente Ficha Técnica sustituye cualquier otra que cuente con una fecha de edición previa, y queda sin validez una vez sea publicada con fecha posterior.

Contacto:
DEXIMA S.A
Lota 2257 OF. 301 - Providencia, Santiago
Fono: +56 2 2233 4000
www.rhenatec.com
www.dexima.com