

Adhesivos

Pega Piedra



Adhesivo creado especialmente para pegar piedra natural y fachaleta con una granulometría gruesa para evitar deslizamiento

Adhesivo modificado y creado especialmente para pegar piedra artificial y natural.

Presentación de 20 Kg.
Disponible en gris



FICHA TÉCNICA

Pega Piedra

DESCRIPCIÓN

PEGA PIEDRA ADC PREMIUM es un adhesivo modificado y diseñado para pegar piedra, proporciona una adherencia extra que permite una instalación más rápida y segura.

VENTAJAS

Este producto está modificado con ADITIVO ACRÍLICO ADC PREMIUM en polvo y tiene una granulometría especial para la instalación de piedras, brinda una excelente resistencia y una adhesividad superior a los adhesivos normales, por lo que es altamente confiable y práctico.

USOS

Excelente para la instalación de piedras naturales y fachaletas también cantera, adoquín, laja y mármol. Para uso en interiores y exteriores.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Para instalaciones en muros se recomienda usar malla de gallinero para tener un mejor anclaje de las piedras, debido a que normalmente son piezas pesadas. La malla de gallinero deberá de estar perfectamente sujeta al sustrato, puede instalar un clavo para concreto de 1 o 2 pulgadas cada 25 cm de separación entre uno y otro, y al formar un cuadro entre ellos se recomienda poner un clavo en el centro para que la malla quede mejor pegada a la pared. Se recomienda poner un "primer" de ADITIVO ACRÍLICO ADC PREMIUM, es decir, aplicarlo en el muro con una brocha para mejorar la adherencia y el fijado de las piedras.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agregue aproximadamente de 4 a 5 litros de agua limpia por saco, y mezcle enérgicamente para lograr una pasta espesa y uniforme que le permita trabajar de forma adecuada. Deje reposar de 8 a 10 minutos, y vuelva a mezclar sin agregar más agua, el producto está listo para su aplicación.

Si desea mejorar la adherencia y resistencia de este producto use de 1 a 1.5 litros de ADITIVO ACRÍLICO ADC PREMIUM por cada saco, y agregue aprox. 3 litros de agua limpia. Sobre todo para la instalación de piedras con muy baja absorción de agua como el slate o laja.

APLICACIÓN

La superficie a instalar deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que afecten una adecuada adherencia.

Aplique el adhesivo con la parte plana de una llana, de tal forma que cubra toda la superficie a instalar (no mayor a 1 m²), con la parte dentada de la llana, raye con una profundidad adecuada al tipo y tamaño de piedra a instalar. Evite ajustar las piedras después de 15 minutos de haberlas instalado.

Si las piedras son irregulares o se instaló malla en la pared, podrá agregar el PEGA PIEDRA untándolo con la cuchara en la piedra a instalar.

RECOMENDACIONES

1. En instalaciones mayores a 4 metros de altura siempre deberá usar malla de gallinero para mejorar el anclaje y soporte de las piedras, sobre todo si éstas son pesadas.
2. Use de 1 a 1.5 litros de ADITIVO ACRÍLICO ADC PREMIUM por saco de PEGA PIEDRA cuando vaya a instalar piedras con muy bajo nivel de absorción de agua o piedras pesadas.
3. Sea precavido con las superficies calientes y las corrientes de aire, ya que éstas acelerarán el fraguado del adhesivo y disminuirá considerablemente el tiempo abierto de trabajo.
4. No aplique capas superiores a 2 cm, para estos casos nivele primero con un firme de cemento y arena. Si lo hace con el adhesivo, corre el riesgo de que éste se rompa.
5. De preferencia, utilice llanas de dientes cuadrados de 6 mm para muro (si va a instalar piedras mayores a 30 x 30 cm), y de 10 mm para piso.
6. Mantenga este producto bajo techo, en un lugar seco y evite la humedad.
7. Preferentemente use este producto a más tardar al año de su fecha de fabricación, misma que viene impresa en este envase.
8. Evite inhalar el polvo. Use mascarilla al preparar este producto.

RENDIMIENTO

De 2.5 a 3.5 m² por saco, dependiendo de las prácticas de instalación, superficie y el tipo de piedra a instalar.

SECADO

Un secado mínimo se obtiene pasadas entre 24 y 48 horas, dependiendo de la temperatura del ambiente. El emboquillado deberá hacerse 48 horas después. Utilice JUNTEADOR FINO ADC PREMIUM.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe ser almacenado en un lugar fresco y seco. Los lugares con exceso de humedad lo afectan y se le forman piedras. Evite que el producto se moje mientras se encuentre almacenado. Después de un año de su fecha de elaboración el producto empieza a perder sus propiedades.

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICA	PEGA PIEDRA	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Demanda de agua	20	No aplica	%
Resistencia al corte en loseta de alta absorción de agua a 28 días	22	≥ 20	kg/cm ²
Resistencia al corte en porcelanato a 28 días	19	≥ 14	kg/cm ²
Resistencia a la compresión a 28 días	190	≥ 125	kg/cm ²
Tiempo abierto	45	≥ 25	Minutos
Absorción de agua	12	≤ 14	%

Los resultados son valores típicos y pueden variar, sin embargo todos los productos que usted adquiera cumplen con la especificación

PRESENTACIÓN

Saco de papel de 20 kg

Disponible en gris

GARANTÍA

PEGA PIEDRA ADC PREMIUM está fabricado con productos y materias primas de la más alta calidad, y cumple con las normas y estándares de calidad que para este producto se tienen a nivel internacional. Aun así, hay muchos factores sobre los cuales el fabricante no tiene el control, tales como la habilidad del instalador, las condiciones climatológicas, la medida del agua o la correcta preparación de la superficie a aplicar, entre otros. No hay garantía por el trabajo terminado. Si por alguna razón el producto está defectuoso, nuestra responsabilidad se limitará únicamente al reemplazo de una cantidad igual del mismo. El fabricante no es responsable de cualquier daño consecuente.

El término de reclamación por defectos de fabricación será de 30 días, contados a partir de la fecha de su compra al distribuidor. Para hacer efectiva la garantía deberá presentar factura o nota de remisión y el producto, en el lugar de compra o con el fabricante, donde será reemplazado.



¡ADVERTENCIA! La información proporcionada y las recomendaciones citadas en este documento, aunque corresponden a nuestra experiencia, deben considerarse en cualquier caso como meramente indicativas y sujetas a confirmación después de aplicaciones en la práctica. Por esta razón, cuando se tenga la intención de utilizar este producto debe asegurarse de que es el idóneo para el uso previsto. En cualquier caso, el usuario será totalmente responsable de cualquier consecuencia derivada de su uso.