

FICHA TÉCNICA

AZULEJERO SOLUCIÓN TOTAL

Descripción

El primer adhesivo en su tipo formulado especialmente para pegar revestimientos porcelánicos, y por sus excelentes propiedades adhesivas pega también revestimientos cerámicos de alta, media y baja absorción de agua así como mármol y granito, tanto en muros como en pisos con tráfico intenso en áreas interiores y exteriores. Contiene cemento portland, agregados minerales de alta calidad, aditivos, polímeros y látex redispersable de la más alta calidad que le dan excelentes propiedades de resistencia, adhesión, tiempo abierto y trabajabilidad, que harán de su instalación un espacio perdurable. Cumple características de la norma ANSI- A 118.4.

Características

- El primer adhesivo especial para instalar pisos porcelánicos.
- Pega revestimientos de alta, media y baja absorción de agua.
- Seguridad, garantiza la instalación para siempre. Excelente tiempo abierto, aun a altas temperaturas.
- Consistencia cremosa, fácil de aplicar.
- Amplia gama de usos.

Recomendaciones de uso

Este producto es recomendado para la instalación en interiores y exteriores de piso Porcelánico, Mármol, Granito, Cerámica, Barro, Cantera, Mosaicos, Fachaletas, Gres, Semigres, Vidrioblock, sobre los sustratos siguientes: Concreto, Mortero, Block, Piso autonivelante de cemento portland, Barrobloc, Concreto celular, Aplanados o estucos de cemento portland, paneles de cemento sellados con Selloxel® en áreas interiores y exteriores y paneles de yeso sellados con Selloxel® en interiores secos solamente. También se puede usar para pegar losetas cerámicas de todo tipo sobre piso ya existente en áreas residenciales interiores con tráfico ligero.

Presentación	Proporción de agua por bolsa de 2 kg
Bolsa de 2 kg Sacos: 20 kg, 22 kg y 40 kg	0.5 litros
Color	Proporción de agua por bolsa de 20kg
Blanco, gris.	De 4.5 a 6.0 litros
Tiempo de Ajuste	Proporción de agua por saco de 22 kg
20 minutos	De 5.0 a 6.5 litros
Tiempo para emboquillar	Proporción de agua por saco de 40 kg
24 a 48 horas	De 9.0 a 11 litros
Tiempo de almacenamiento	Vida útil de la mezcla
Hasta 12 meses	De 2 a 3 horas.
Fraguado final	Fraguado Inicial
9 horas	6 horas
Tiempo de reposo después de mezclado	Espesor de aplicación recomendado
10 minutos	3.0 a 5.0 mm



AVISO IMPORTANTE: Las propiedades técnicas enunciadas son valores típicos y no son consideradas como especificaciones. Nuestros términos y condiciones de venta aplican exclusivamente a los pedidos y está excluida cualquier responsabilidad por daños y perjuicio de cualquier tipo, incluyendo daños derivados que excedan el precio de compra. Dichas propiedades han sido basadas en pruebas o estándares convencionales de PSTC, ASTM, NOM. Es importante que el comprador realice sus propias pruebas que determinen la conveniencia de este producto para uso interno. Nadie esta autorizado por nosotros para realizar garantías de manera oral. Nos reservamos al derecho de realizar cambios sin previo aviso u obligación en nuestros productos y publicaciones.

FICHA TÉCNICA

AZULEJERO SOLUCIÓN TOTAL

CASOS ESPECIALES

- 1.- En el caso particular de la instalación de losetas mayores de 60 cm x 60 cm, ya sea en superficies horizontales o verticales use adhesivos especializados como Grandes Formatos Bexel o Fachadas Flex Bexel que están diseñados para lograr una buena instalación al pegar revestimientos de gran formato con dimensiones mayores al estándar ordinario.
- 2.- Las instalaciones en áreas exteriores, de tráfico humano intenso o de vehículos ligeros, en contacto frecuente con el agua, así como piezas de gran formato, de baja y nula absorción de agua, terrazos, piedra de caras ásperas, o piezas con un peso individual mayor a 25 kg./m², se deben hacer aplicando un doble empastado para máxima seguridad, es decir, que además del adhesivo extendido sobre el sustrato, se debe aplicar una capa delgada adicional de adhesivo al reverso de los revestimientos usando el lado plano de la llana, con el fin de asegurarse de que la pasta recubra el 100% de la superficie de los revestimientos instalados. Para lograr lo anterior con más facilidad, use una llana dentada con medidas mayores a las recomendadas para extender la pasta adhesiva sobre el sustrato. Cuando las piezas se vayan a instalar en muros, por seguridad es necesario anclarlas mecánicamente al sustrato para evitar que caigan en caso de que ocurriera algún desprendimiento.
- 3.- ADVERTENCIA: No utilice este producto para instalar mármol verde, rojo, negro o cualquier revestimiento que se deforme o se manche con la humedad. Para dichos materiales se recomienda usar un adhesivo de fraguado rápido o uno epóxico.
- 4.- Para instalaciones sobre pisos ya existentes sometido a tráfico intenso en interiores use Piso/Piso Tráfico Intenso Bexel.
- 5.- Para hacer instalaciones de azulejos venecianos en albercas, cisternas o en áreas que estén en contacto permanente con el agua, use Adhesivo para Albercas Bexel y después de terminar la instalación espere 15 días en condiciones secas para llenarlas con agua.
- 6.- Para instalar losetas de mármol con malla de refuerzo en la parte posterior, se recomienda utilizar adhesivos altamente modificados como Grandes Formatos Bexel, Fachadas Flex Bexel o un adhesivo epóxico. Nunca retire la malla de refuerzo.
- 7.- Para instalar mármol translúcido blanco, utilice este adhesivo en color blanco.
- 8.- Use Aquamaster® 1C o 2C como membrana antihumedad en la instalación de mármol en pisos y también para impermeabilizar los sustratos en áreas húmedas como regaderas, baños, cocinas, etc. previo a la instalación de los revestimientos.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Las siguientes instrucciones son procedimientos generales de instalación que sirven solamente como referencia en el uso del producto, ya que no es posible contemplar todas las variables asociadas con el campo de aplicación. El conocimiento y la experiencia práctica del instalador sobre estos productos no tienen sustituto y asegurarán que se obtengan los mejores resultados aún bajo condiciones adversas. Por esta razón, es necesario que antes de usar este producto se haga una prueba de aplicación, con el fin de confirmar que sea adecuado al uso que se le pretende dar, así como para determinar que se van a obtener los resultados que se esperan y que sus características se adecuan al tipo de revestimientos a instalar (alta, media o baja absorción de agua o porcelánicos), a las condiciones climáticas, y del sustrato donde se va a aplicar. En caso de que requiera mayor información consulte a nuestro departamento técnico.