

WEBER ADHESIVO PORCELANATO

ADHESIVO EN POLVO (DOBLE ACCIÓN) PARA PORCELANATOS Y CERÁMICOS

Envase

Sacos de 25 kgs.

Color

Gris

Descripción

WEBER ADHESIVO PORCELANATO del tipo Doble Acción contiene aditivos especiales que hacen que el producto "anclé" eficientemente, adhesivo para instalar revestimientos de alta absorción de agua, como cerámicos de muro brillante, y también en revestimientos de baja absorción, como porcelanatos. **WEBER ADHESIVO PORCELANATO** es altamente impermeable una vez seco y utilizando la cantidad correcta de agua proporciona una mezcla de alta tixotropía.

Modo de empleo

Agregar 220 a 240 cc de agua por cada kilo de **SOLCROM ADHESIVO PORCELANATO**.

Mezclar hasta obtener una pasta homogénea y dejar reposar unos 5 minutos.

Utilice llana dentada para la aplicación del adhesivo.

Coloque con la parte lisa de la llana una mano de **WEBER ADHESIVO PORCELANATO** sobre la superficie, formando un empaste.

Inmediatamente después se debe aplicar el adhesivo con la parte dentada de la llana, deslizándola con una inclinación de 60° aprox. formando estrías rectas en una sola dirección, ya que esto permitirá la salida del aire una vez asentado el revestimiento.

Usos

WEBER ADHESIVO PORCELANATO, está formulado para el pegado de revestimientos de baja absorción de agua (menores a 2%), como porcelanatos y de revestimientos de alta absorción de agua (mayores a 8%), como cerámicos, ambos sobre superficies rígidas como hormigón, estucos y albañilería.

Para la instalación de revestimientos de grandes formatos (superior a 35 x 35 cm) o revestimientos que tengan una pequeña curvatura en el centro, se recomienda utilizar el MÉTODO DE ESTRÍAS CRUZADAS, es decir, se debe aplicar el adhesivo con llana dentada en un sentido en el sustrato y en sentido transversal en la contracara del revestimiento. Utilice este mismo procedimiento si los revestimientos instalados estarán expuestos al agua.

Los revestimientos no se deben colocar a tope, se recomienda dejar una cantería mínima de 2 mm (usando separadores de cantería). Tener en consideración que el tamaño de las canterías entre revestimientos no rectificadas corresponde al 1% del tamaño de éstas.

Ventajas

Mayor adherencia: Superior a los adhesivos comunes.

Mayor flexibilidad: Soportar la instalación sobre sustratos sujetos a movimientos como también sobre pisos calefaccionados.

Mayor tiempo de corrección: Logrando mayor trabajabilidad.

Excelente fijación inicial: Evitando el deslizamiento de los revestimientos.

Para complementar una buena instalación se recomienda considerar: o Juntas de dilatación cada 4 o 5 metros lineales en pasillos centrales y en plantas abiertas entre 16 a 20 m². Estas juntas deben ser mayor o igual a 10 mm y se rellenan con cordón de respaldo, para luego sellar con **WEBER POLIURETANO**.

Juntas perimetrales que se deben confeccionar en todos los encuentros piso-muro. Las que posteriormente se disimulan con la colocación del guardapolvo.

Rendimiento

1,8 a 2,0 kg/m², por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

WEBER ADHESIVO PORCELANATO ADHESIVO EN POLVO (DOBLE ACCIÓN) PARA PORCELANATOS Y CERÁMICOS

Preparación de la superficie

La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme y sin restos de aceite, grasa, yeso, membrana de curado o cualquier material que pueda afectar la adherencia.

Antecedentes técnicos

Aspecto: Polvo fino de color gris.
Espesor mínimo de instalación: 2,5 mm. (*)
Espesor máximo de instalación: 15 mm.
Tiempo de trabajabilidad: 90 minutos aproximadamente.
Tiempo abierto: 20 minutos aproximadamente.
Tiempo de Fragüe: 48 horas
Medición: Supera Norma UNE 12004.
Cumple Norma UNE 12002 (Adhesivo Tipo SI)
Contenido voc: 0 g/L, según CEPE-DEQ de la Universidad de Chile.
Duración: 6 meses, desde su elaboración.
Certificación: Supera Norma UNE 12004
(*): En pisos el espesor mínimo de aplicación es de 5 mm

IMPORTANTE:

La gran diversidad de revestimientos cerámicos existentes en el mercado, y en consecuencia, la variedad de absorciones de agua de éstas, hacen que este factor sea determinante en el tipo de adhesivo a utilizar. **WEBER SOLCROM S.A.** realiza estos análisis sin costo para nuestros clientes, como también la correspondiente capacitación de personal en terreno.

Precauciones

Para la instalación de revestimientos pétreos, que no son elementos normalizados, utilizar SOLCROM PIEDRAS complementado con la utilización del promotor de adherencia AOCEM 320 PIEDRAS, para generar una adecuada superficie de contacto.

WEBER ADHESIVO PORCELANATO no debe usarse sobre tabiquería flexible como yeso-cartón y/o fibrocemento. Para este caso, utilice **WEBER AC EN POLVO** o **WEBER ADHESIVO CERÁMICO EN PASTA**.

WEBER ADHESIVO PORCELANATO no debe ser utilizado sobre superficies de metal, madera, yeso o plástico. (Consulte a nuestra área de Asistencia Técnica).

No mezclar **WEBER ADHESIVO PORCELANATO** con otro producto, salvo agua.

WEBER ADHESIVO PORCELANATO siempre se debe utilizar con llana dentada, no aplicar en puntos. Fragar después de 48 hrs. Utilizar **WEBER FRAGÜE**.