

SOLCROM ADHESIVO CERÁMICO

ADHESIVO EN POLVO PARA REVESTIMIENTOS CERÁMICOS

DESCRIPCIÓN

Polvo gris al ser mezclado con agua forma una pasta muy adhesiva para fijar revestimientos cerámicos, en superficies rígidas. La balanceada formulación de **SOLCROM ADHESIVO CERÁMICO** da como resultado una alta adherencia e impermeabilidad, como también una adecuada tixotropía, es decir, minimiza el deslizamiento de las palmetas cuando el adhesivo está recién aplicado.

PROPIEDADES

- Mayor adherencia
- Mayor tiempo de corrección
- Fácil y rápida colocación
- Excelente fijación inicial
- Mayor Trabajabilidad
- Menor Deslizamiento

CAMPO DE APLICACIÓN

SOLCROM ADHESIVO CERÁMICO, está formulado para el pegado de revestimientos cerámicos de absorción media de entre un 2% y un 8%, en superficies rígidas como hormigón, albañilería o estucos, en pisos y muros.

MODO DE EMPLEO

- La base de aplicación debe encontrarse limpia y firme. Si tanto base como el revestimiento son muy absorbentes o el ambiente es muy caluroso, se recomienda humedecerlos.
- Si la base de aplicación es demasiado absorbente de agua se recomienda utilizar **SOLCROM ADITIVO LASTIC** como imprimante.
- Si la base de aplicación es demasiado lisa se recomienda utilizar **AOCEM 320 ESTUCOS** como promotor de adherencia para aumentar la superficie de contacto.
- Agregar 210 a 230 cc. de agua, por cada kilo de **SOLCROM ADHESIVO CERÁMICO**.
- Mezclar hasta obtener una pasta homogénea y dejar reposar unos minutos.
- Aplicar con llana dentada sobre la superficie a revestir.
- 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.
- Para complementar una buena instalación se recomienda considerar:
 - **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 **SOLCROM POLIURETANO**.
 - **Juntas perimetrales** que se deben confeccionar en todos los encuentros piso-muro. Las que posteriormente se disimulan con la colocación del guardapolvo

Importante: Para la instalación de revestimientos cerámicos que superen dimensiones 40 X 40 o unos de sus lados es superior a 40 centímetros, se recomienda el uso de **Solcrom Porcelanato**, para superficies rígidas y **Solcrom AC Polvo** para muros flexibles.

PRECAUCIONES

- No agregar otros materiales al producto, salvo agua.
- Se recomienda fraguar después de 48 hrs. Utilice **SOLCROM FRAGÜE**, disponible en blanco y varios colores.
- Para colocación de cerámica en superficies no rígidas (tabiques o similares), recomendamos **SOLCROM ADHESIVO EN PASTA** o **SOLCROM AC POLVO**.
- Almacenar en lugar seco y fresco.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

ASPECTO	Polvo de color gris.
TEMPERATURA DE APLICACIÓN	Entre 5°C y 30°C.
TIEMPO ABIERTO	30 minutos aproximadamente.
TIEMPO DE TRABAJABILIDAD	90 minutos aproximadamente.
ESPESOR DE APLICACIÓN MÍNIMO	2,5 mm. (*)
ESPESOR DE APLICACIÓN MÁXIMO	15 mm.
TIEMPO DE FRAGÜE	48 horas.
MEDICIÓN	Supera Norma UNE 12004.
CONTENIDO VOC	0 g/L, según CEPEDQ de la Universidad de Chile.
DURACIÓN	6 meses desde su elaboración.
RENDIMIENTO	1,8 – 2,0 kg/m ² , por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.
(*) : En pisos el espesor mínimo de aplicación es de 5 mm	

ENVASE

- Sacos de 25 kgs.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.