



# Súper Adhemáx

## Adhesivo Marmol y porcelanato

Adhesivo cementicio con excelente trabajabilidad y alta adherencia para la colocación en interior y exterior de todo tipo de revestimientos marmol y porcelanatos



### USOS RECOMENDADOS

Este producto es recomendado para la instalación en interiores y exteriores de piso Porcelanato, Mármol, Granito, Cerámica, piedra pizarra, Mosaicos, Fachaletas, Vidrioblock, sobre los sustratos siguientes: Concreto, Mortero, Piso autonivelante de cemento portland, Concreto celular, estucos de cemento portland, paneles de cemento en áreas interiores y exteriores y paneles de yeso, en interiores secos solamente.





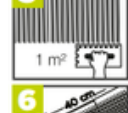




### VENTAJAS

- Excelente adherencia
- Fácil aplicación
- Elevado tiempo de trabajabilidad
- Permite amplio margen de tiempo para rectificado de piezas
- Compatibilidad en todo tipo de piezas convencionales
- Uso interior y exterior No requiere humedecer las piezas Listo para usar.
- Solo agregar agua

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

Toda superficie debe estar limpia, seca, nivelada y plana, no se debe usar el adhesivo para nivelar. El sustrato debe ser estable y sólido, libre de contaminantes como polvo, aceites, grasas, pinturas, ceras, selladores, desmoldantes, membranas de curado, o cualquier otra substancia que pueda interferir con la adherencia. El no retirar estos contaminantes de la superficie anula la garantía del producto. La temperatura ambiente y de la superficie deberán estar entre los 8°C y los 34°C durante la instalación y las 24 horas siguientes, de lo contrario, se deberá acondicionar el área de trabajo para no afectar el desempeño del producto.

### PROCEDIMIENTO DE INSTALACIÓN

-  Agregue en una cubeta 6.75 Lt de agua limpia por saco de 25 kg.
-  Agregue el contenido del saco poco a poco hasta que el polvo se integre con el agua, mientras mezcla hasta obtener una pasta suave y sin grumos.
-  Deje reposar la mezcla 10 minutos, esto activará los componentes adhesivos de la mezcla.
-  Con el lado liso de una llana metálica, aplique una capa delgada de adhesivo sobre la superficie haciendo presión.
-  Aplique más material y "peine" con la llanta dentada dejando rayas uniformes en un solo sentido. Aplique lo que pueda cubrir con piezas antes del secado superficial del adhesivo.
-  Si la pieza es mayor a 40 cm en alguno de sus lados, aplique también adhesivo en la parte posterior.
-  Coloque las piezas en su lugar, presione y mueva cada una en vaivén, en sentido perpendicular a las rayas aplastándolas y dejando la cantería recomendada.
-  Golpee ligeramente las piezas con un mango de madera o mazo de goma para ajustar cada una en su lugar, hasta hundir una cuarta parte de la pieza en el adhesivo.
-  Retire el adhesivo fresco de entre las piezas. Solo se necesita agua para remover el producto antes de que se seque. Para remover residuos de producto seco, use el Limpiador de pisos.



www.ingeprex.com  
Industria Chilena.

## LIMITACIONES

- 1.No usar Adhesivo Porcelanato, para instalar mármoles inestables o sensibles a la humedad, ni sus aglomerados.
2. No usar Adhesivo Porcelanato sobre paneles de aglomerados de madera, ni en superficies de yeso, metales, plásticos, ni sobre cualquier material que sea inestable o demasiado flexible.
- 3.El contacto prolongado con agua no afecta al Adhesivo Porcelanato pero este no forma una barrera impermeable.

## ADVERTENCIA

Irrita la piel, ojos y el sistema respiratorio, mantener fuera del alcance de los niños.

Primeros auxilios:

Ojos – Enjuague los ojos durante 15 minutos, levantando los párpados ocasionalmente. Obtenga atención médica si la irritación persiste.

Piel – Lave la piel completamente con agua fría y un poco de jabón. Si la irritación, el enrojecimiento o una picazón ocurren y persisten obtenga atención médica.

Inhalación – Si ocurre una irritación respiratoria, dirija a la víctima al aire fresco.

Ingestión – Obtenga atención medica de inmediato en caso de ingerirlo; personal no especializado no deberá proporcionar ayuda.

## IMPORTANTE

Los resultados y recomendaciones aquí descritos corresponden a ensayos de laboratorio y están basados en una correcta utilización de los productos. los usuarios quedan en libertad de efectuar las pruebas y ensayos que estimen convenientes. El manejo, uso y aplicación del producto por parte de los usuarios está fuera de nuestro control y es, por lo tanto, de su exclusiva responsabilidad.

## RENDIMIENTO

ESPESOR	KG/M2	M2/SACO
5mm	6.4	3.9 m2
7mm	8.7	2.8 m2
9mm	11.7	2.1 m2
12mm	15.3	1.6 m2



## ALMACENAMIENTO

Asegúrese de mantenga los productos en pallet y proteger el saco de cualquier forma de humedad, tanto directa como indirecta para asegurar el uso máximo del producto, uniformidad y productividad.

## DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Polvo fino gris
Rendimiento	1.6 a 4 m2
Densidad de la mezcla	1.68 g/ml
Adherencia en seco después de 28 día	1.40 MPa
Tiempo de vida útil de la mezcla	120 minutos
Adherencia bajo inmersión en agua 28 días	1.00 MPa
Tiempo esperado para tráfico liviano	24 horas
Proporción de agua para la mezcla	2.65 litros en 10 kg
Tiempo de corrección de la pieza	40 minutos aprox

## FORMATO Y DURACIÓN

Saco 25 kg.

9 meses, considerando forma de almacenamiento.

## COLORES

Gris

**ADVERTENCIA:** ¡No aspire el polvo! Este producto contiene sílice cristalina en estado libre que puede ocasionar cáncer o lesiones pulmonares con el tiempo (Silicosis). Evite la formación de polvo de este producto cada vez que sea posible. Use el respirador aprobado NIOSH si no se puede evitar la formación de polvo, o cuando trabaje en áreas polvorientas. Consulte la Hoja de Datos de Seguridad del material para obtener información detallada.