

# SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.

ADHESIVO PARA RECUBRIMIENTOS CERÁMICOS MANUFACTURADOS, NATURALES O MÁRMOL, A BASE DE CEMENTO GRIS.

## DESCRIPCIÓN

**SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** es un adhesivo en polvo fácil de usarse, elaborado a base de cemento, agregados y aditivos químicos. Diseñado para obtener alta adherencia en superficies de concreto liso o sustratos difíciles.

## USOS

**SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** se recomienda para:

- La instalación de pisos cerámicos, losetas o piedra natural de baja absorción de humedad.
- La instalación de loseta cerámica de baja, media y alta absorción de humedad.

## VENTAJAS

- **SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** posee excelente adherencia sobre una gran variedad de sustratos.
- **SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** puede utilizarse para la instalación sobre cemento totalmente curado, morteros de cemento, morteros niveladores, paneles prefabricados de cemento.

## FORMA DE EMPLEO

### a) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie y el sustrato deben estar libres de polvo, grasa o sustancias que puedan afectar la adherencia. De existir juntas de expansión se deben seguir con la instalación de manera que no tapen con el recubrimiento.

### b) PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

En un recipiente limpio vierta aproximadamente 2.3 litros de agua limpia, agregue gradualmente un saco de **SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** mientras mezcla lentamente o use taladro mezclador a baja velocidad. Mezcle hasta obtener una pasta homogénea. Permita reposar por un lapso de 15 min. y mezcle nuevamente sin añadir más agua.

### c) APLICACIÓN

Usando la parte lisa de la llana, aplique una capa delgada de adhesivo presionando sobre el sustrato. Posteriormente, ponga más adhesivo encima y usando el lado dentado de la llana extienda en una sola dirección.

Si el adhesivo extendido seca al tacto retírelo y coloque material fresco.

Coloque las losetas sobre el adhesivo fresco, respetando la boquilla recomendada, presione y mueva en sentido perpendicular al rallado de la llana; golpee ligeramente, procurando que la pieza quede embebida en el adhesivo con al menos el 25% de su espesor. Retire el exceso para el emboquillado posterior.

IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. Periférico Sur No. 5183, Colonia Isidro Fabela, Del. Tlalpan, México D.F., C.P. 14030.

Planta: Tecámac, Edo. de Méx. Tel. (01779) 796 2220 Fax. (01779) 796 0433. Atención al Cliente: 01800 RESUELVE(737 8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.com

**GARANTÍA LIMITADA.** IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.

## RECOMENDACIONES

- No use para instalar mármol negro marquina, mármol verde, rosso levanto o sus aglomerados.
- No aplique sobre materiales inestables o demasiado flexibles.
- No aplique el adhesivo en un área mayor de la que se pueda cubrir en 30 min.
- Utilice guantes y lentes de seguridad.
- No se aplique a temperaturas menores a 6° C.

## RENDIMIENTO TEÓRICO

El **SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** rinde 5.5 a 6.5 m<sup>2</sup> dependiendo del tipo de llana, sustrato y prácticas de instalación.

## PRESENTACIÓN

**SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** se surte en:

- Saco de 25 Kg.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	-----	Polvo gris
Tiempo de trabajo	-----	30 a 50 min. dependiendo de las condiciones.
Curado inicial	-----	24 hrs.
Curado final	-----	28 días

NOTA: Los resultados obtenidos fueron en condiciones de laboratorio.

## ALMACENAJE

**SET PEGAPISO Y MÁRMOL GRIS EXT.** debe almacenarse siempre bajo techo por tratarse de un producto que contiene cemento. Se deberá tener cuidado para que no quede en contacto con humedad. Bajo techo, en lugar seco y sobre tarimas, el producto conserva sus propiedades por 6 meses.