

## SET PISO SOBRE PISO

ADHESIVO PARA RECUBRIMIENTOS CERÁMICOS A BASE DE CEMENTO BLANCO Y RESINAS SINTÉTICAS IDEAL PARA LA INSTALACIÓN DE PISOS NUEVOS SOBRE YA EXISTENTES.

### DESCRIPCIÓN

**SET PISO SOBRE PISO** es un adhesivo modificado con resinas en polvo que incrementa la adhesividad, ya que puede instalar pisos nuevos sobre pisos ya existentes, sin necesidad de removerlos o picarlos.

**SET PISO SOBRE PISO** es un adhesivo que puede soportar movimientos estructurales menores, ofrece excelentes propiedades adherentes para la instalación de porcelanatos, mármoles y todo tipo de losetas cerámicas.

### USOS

- Ideal para instalaciones en supermercados, restaurantes, fábricas, hospitales, tiendas departamentales.
- Se instala sobre sustratos como:
  - \* Piso y/o azulejo ya existente.
  - \* Loseta de alta, media, baja y nula absorción de agua.
  - \* Paneles de cemento o tabla yeso.
  - \* Firmes de concreto, block.

### VENTAJAS

El tiempo abierto de **SET PISO SOBRE PISO** es mayor de 45 minutos en promedio. El tiempo abierto es afectado por las condiciones climatológicas del lugar de instalación, por eso es necesario verificar que se mantenga fresco al tacto antes de la colocación.

### FORMA DE EMPLEO

#### A) PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de preparar la mezcla, es necesario acondicionar la superficie, la cual deberá estar perfectamente limpia y nivelada, libre de polvo, aceite, pintura, cera ó cualquier tipo de impureza.

#### B) APLICACIÓN

- Aplique una capa de **SET PISO SOBRE PISO** con un espesor aproximado de 3 mm, utilizando la parte más lisa de la llana dentada, cubriendo solo la superficie que pueda trabajar en los próximos 45 minutos.
- Sin inclinar demasiado la sección dentada de la llana haga surcos en forma lineal en una sola dirección, sobre el adhesivo, evitando el rayado en forma de abanico.
- Coloque las piezas procurando girarlas y golpearlas levemente con el mango de la llana para asegurar su contacto con el adhesivo. Verifique que la nivelación sea la correcta. Una vez terminada la instalación será necesario esperar 24 hrs. para juntear ("lechear").

### RECOMENDACIONES

- Una vez terminada la instalación, protéjala del clima extremo (congelamiento) cuando menos 7 días posteriores a la instalación.
- Mantenga los pisos recién instalados fuera del tráfico durante 24 hrs. después de terminado el trabajo.
- Proteja de vibraciones en las paredes adyacentes y opuestas al menos 72 hrs. después de terminada la instalación.
- No se use para instalar mármol verde, ni sobre materiales inestables como tableros de aglomerado.
- No se use en temperaturas inferiores a 6° C ni superiores a 39° C.

### RENDIMIENTO TEÓRICO

Un saco de **SET PISO SOBRE PISO** rinde de 2 a 2.5 m<sup>2</sup> aproximadamente de azulejo colocado, con un grosor de 2 a 3 mm.

### PRESENTACIÓN

El **SET PISO SOBRE PISO** se surte en saco de 10 Kg.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	-----	Polvo blanco
Tiempo abierto por el método de porcentaje cubierto	NMX-C-420	4 a 5 min.
Resistencia a la tensión función al tiempo	NMX-C-420	5 kgf/cm <sup>2</sup> máximo a los 10 min.
Resistencia a la compresión	NMX-C-420	90 kgf/cm <sup>2</sup> máximo a los 28 días.
Deslizamiento máximo	NMX-C-420	0.5 mm

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

### ALMACENAJE

En lugares secos, en envases originales y bajo techo, el **SET PISO SOBRE PISO** mantiene sus propiedades durante 6 meses.

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

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