



**PISO SOBRE PISO** 

Es un adhesivo modificado, formulado con polímeros y aditivos de alta adherencia y flexibilidad, diseñado para instalar revestimientos nuevos sobre pisos existentes sin necesidad de demoler. Su consistencia cremosa garantiza unión firme, es ofrecido para trabajar en color gris.

## PRESENTACIÓN 25 KG



### **VENTAJAS**

- Alta adherencia y flexibilidad
- Permite instalar piso nuevo sobre piso existente sin demoler
- Listo para usar, apto para interiores y exteriores.
- Excelente trabajabilidad y deslizamiento controlado.

### **USOS**

- Instalación de revestimientos cerámicos y porcelánicos sobre pisos existentes, tanto en interiores como en exteriores cubiertos.
- Renovación de cocinas, baños, corredores y zonas comunes, sin demoler el piso o pared original.
- Ideal para mantenimiento y remodelación de obras residenciales o comerciales, donde se requiere rápida habilitación del área intervenida.

## **ACONDICIONAMIENTO**

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE Y LIMITACIONES

- Antes de aplicar, verifique que el piso existente esté firme, estable y bien adherido al soporte original.
- No deben existir piezas sueltas, huecas o fisuradas; si se detectan, deberán retirarse y nivelarse con mortero o reparación adecuada.
- Limpie completamente la superficie, eliminando polvo, grasa, ceras, residuos de jabón, aceites, pinturas o impermeabilizantes que reduzcan la adherencia.
- En superficies con brillo intenso o contaminación por productos anteriores, realice una limpieza profunda o una prueba de adherencia previa para confirmar la compatibilidad.
- Asegure que el área esté seca, libre de humedad ascendente o filtraciones.
- No se requiere humedecer el piso existente antes de aplicar.
- Evite trabajar sobre superficies sometidas a vibraciones, movimientos estructurales o flexiones, así como sobre soportes a base de madera, yeso, metales, plásticos o pegantes de contacto.
- La aplicación debe realizarse en condiciones ambientales normales, con temperaturas entre 4 °C y 35 °C y sobre superficies que no estén expuestas directamente al sol o a corrientes de aire durante el fraguado inicial.
- No mezcle el producto con otros materiales ni aditivos no especificados por el fabricante.
- Se recomienda eliminar los residuos de pegante antes de que se produzca su secado completo, ya que una vez endurecido, su remoción puede resultar difícil.

## **APLICACIÓN**

y a muy bajo costo.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

- Mezcle 6 partes de volumen de PEGANCOL PISO SOBRE PISO con 2 partes de agua o hasta que obtenga una consistencia cremosa
- Mezcle bien hasta conseguir una pasta de consistencia libre de grumos.
- Reposar 10 minutos y agite nuevamente antes de usar, asegurando una consistencia uniforme y libre de grumos.
- Use la mezcla inmediatamente para evitar que se endurezca y agite nuevamente antes de usar. No adicione agua una vez iniciada la aplicación ni mezcle con otros productos

### **INSTALACIÓN DE LA BALDOSA**

- Aplique el producto sobre el soporte con la parte lisa de la llana presionando sobre la superficie.
- Extender uniformemente el PEGANCOL PISO SOBRE PISO haciendo uso de una llana dentada del tamaño del diente apropiado., manteniendo una capa uniforme sin exceder 1 cm de espesor.
- Asiente las baldosas fijándolas con un martillo de goma hasta lograr un contacto total. En formatos medianos o grandes se recomienda el doble encolado.
- Retire los residuos de PEGANCOL PISO SOBRE PISO con una esponjilla húmeda y emboquille con BOQUILLA PEGANTEX que es impermeable y obtiene el color que usted desee
- Deje fraguar el revestimiento un mínimo de 12 horas antes de emboquillar y evite el tránsito sobre la superficie durante este tiempo.

#### **RENDIMIENTO**

• El rendimiento del Pegancol Piso sobre Piso depende del tamaño de la baldosa, el tipo de llana utilizada y las condiciones de aplicación. En promedio, una bolsa de 25 kg cubre entre 4 y 7 m², según el formato del revestimiento y la regularidad de la superficie. El normal es 4m² por bulto.

FORMATO cm	LLANA mm	Consumo Aprox kg/m²
20 X 20	6X6 6X10	3
30X3033X33	10X106X10	4
40X40	PALUSTRE	5
50x50 y mayores	12X12	7

## **DATOS DEL PRODUCTO**

## Especificaciones técnicas

CARACTERÍSTICAS EN ESTADO FRESCO			
Consistencia	Cremosa		
Densidad aparente en polvo	1.3 (g/ml)		
Relación del pegante /Agua:	(6/2)		
рН	10.8		
Tiempo de secado y ajuste:	10-20 min		
Tiempo de secado completo	24h		
Deslizamiento	2 mm		
Disolvente	Agua		
Relación de agua por presentación	Por un bulto de 25kg agregar aproximadamente 7 ± 0.5lt de agua		
Tiempo en balde la mezcla máximo	12h		
Tiempo de transito liviano	12h		

#### **ALMACENAMIENTO**

- Es conservado en empaque seco y empaque original DEMACOL.
- Es recomendado almacenar sobre estibas en planchas máximas de 10 de ancho y 7 de alto para un total de 70 bultos, no sobrepasando las tres estibas en línea vertical.
- Tiene un tiempo máximo de almacenamiento de 12 meses.

# PREVENCIÓN Y SEGURIDAD

### **PREVENCIÓN**

- Mantenga fuera del alcance de los niños, utilice tapabocas al momento de realizar la mezcla, gafas protectoras, mascara con filtro protector contra polvos certificado.
- No respire el polvo que genera el producto y evite consumir alimentos mientras manipula el producto.
- En caso de salpicadura del producto en los ojos aplique agua durante unos minutos, consulte con un médico de preferencia para mirar las contraindicaciones con la piel, si presenta irritaciones, lave la superficie con abundante agua y jabón común.
- No mezclar con otros productos.

#### **SEGURIDAD**

espacios en menos tiempo y a muy bajo costo.

- Elementos de protección personal se recomiendan para su manipulación son guantes de caucho, gafas de seguridad, protección respiratoria
- No es inflamable
- Consulte la hoja de seguridad del producto para mayor información.







#### INFORMACIÓN LEGAL

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario.