

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pegamento Blanco Flexible es un adhesivo en polvo a base de cemento blanco, polímeros, agregados seleccionados y agentes sintéticos para adherir revestimientos cerámicos, porcelanatos, gres porcelánico en superficies flexibles y rígidas.

#### APLICACIONES

- Instalación de revestimientos cerámicos, porcelanatos, pepelmas, mármoles, travertinos, piedras pizarra, baldosas de concreto y granito sobre:
  - Superficies flexibles como drywall, madera y fibrocemento.
  - Superficies de cemento y concreto frotachado y pulido.
  - Cerámica antigua.
  - Porcelanato antiguo.
- Instalación de formatos hasta 60 x 60 cm, altura máxima de instalación de 3.5m. Para formatos muy pesados utilizar soporte mecánico.
- En uso doméstico: fachadas, pasadizos, terrazas, salas, dormitorios, comedor, cocinas, baños en casas y departamentos.
- En uso comercial: salones, tiendas, oficinas, etc.
- Usos especiales: cocheras, piscinas, tanques piletas y saunas húmedas.

#### VENTAJAS

- Excelente adherencia.
- Alta flexibilidad.
- Mayor rendimiento.
- Ideal para instalación de revestimientos claros.
- Idóneo para instalaciones de tránsito súper intenso.
- Rápida preparación y aplicación
- Permite la rectificación del cerámico durante la instalación.
- No requiere remojar las piezas a instalar.
- Garantía de instalación por el producto.

#### PRESENTACIÓN

Sacos de 25kg de papel.

# FICHA TÉCNICA

## PEGAMENTO BLANCO FLEXIBLE

Actualizado: Noviembre 2022

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones técnicas a 23°C y 50% HR	Valor Referencial
Adherencia - 28 días	> 1.2 N/mm <sup>2</sup>
Deformación Transversal	2.0 mm
Tiempo Abierto	15 minutos
Tiempo de ajuste/corrección	25 minutos
Tiempo de vida útil preparado	08 horas
Temperatura de aplicación	+5 a +35°C
Secado previo al fraguado	03 días
Apertura al tránsito de operarios	24 horas
Apertura al tránsito liviano	03 días
Apertura al tránsito pesado	07 días
Aspecto Polvo Blanco Densidad	1.4 +/- 0.1 g/cm <sup>3</sup> COVS* <25 g/L
Agua de amasado	220 a 240 ml/kg
Capa de aplicación	4 a 6 mm
Rendimiento aproximado	2 -2,5 m <sup>2</sup> / saco de 25kg(*)

(\*) Según tamaño de la baldosa y/o loseta - Según ASTM D3960-01

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

#### MODO DE EMPLEO

(\*) Según tamaño de la baldosa y/o loseta- Según ASTM D3960-01

- En remodelaciones, realizar previamente una limpieza profunda con ácido muriático diluido en agua (1:10) sobre la superficie a instalar, seguido de un lavado con abundante agua.
- Añadir 220 a 240 mL de agua limpia por kg de pegamento, mezclar manualmente o con mezclador de mortero de baja revolución (prom. 300 rpm) hasta lograr una consistencia homogénea, sin grumos. Dejar reposar 5 a 10 min. y remezclar.
- Extender el pegamento sobre la superficie deseada con el lado liso de una plancha dentada, rayar presionando con el lado dentado con una inclinación de 45°. Prevenir la formación de una película seca sobre el pegamento, en caso de suceder, retirar lo aplicado y remezclar con el resto de pegamento.
- Colocar las piezas presionando y moviendo en sentido opuesto al rayado. El reverso de las piezas debe quedar cubierto con pegamento.
- Limpiar las piezas con un paño seco de algodón. Caminar sobre la superficie después de 24 horas dependiendo del clima del medio ambiente.
- Considerar las juntas de separación y de construcción (perimetrales, dilatación, etc.).
- En ambientes a temperaturas mayores de 25°C, humedecer ligeramente la superficie antes de instalar y esperar el secado superficial del agua.

**CasaRosselló**

#### Tiendas

Chacarilla: Av. Caminos del Inca 563, Surco  
Chorrillos: Av. El Sol cdra. 14 - Urb. La Campiña  
Miraflores: Calle Dos de Mayo 664

#### Teléfonos

3305560  
3977792

#### Contacto

contacto@rossello.com.pe  
www.rossello.com.pe

### RECOMENDACIONES

- Durante la construcción, impermeabilizar las superficies que van a estar expuestas a la humedad (tarrajes, contrapisos).
- Evite usar selladores para impermeabilizar ya que puede disminuir la adherencia del pegamento.
- Las superficies deben estar bien niveladas y compactas (sin grietas, ni cajoneos), secas y limpias de agentes externos (polvo, grasa, pintura, desencofrante, etc.) Realizar la instalación después de 07 días en superficies de obra nueva (tarrajeo y contrapiso)
- Para formatos mayores a 60x60 cm se recomienda aplicar pegamento en el reverso de las piezas.
- En superficies verticales, se recomienda instalar formatos hasta 60x60 y a una altura no mayor a 3.6 metros.
- Se recomienda instalar a temperaturas especificadas en Datos Técnicos. Proteger la instalación de movimientos durante las siguientes 24 horas.

### PRECAUCIONES

- Preparar el pegamento en un recipiente limpio.
- Prevenir el contacto con los ojos y vías respiratorias.
- Al culminar la instalación, lavar las herramientas con abundante agua y las manos con agua y jabón.

### NORMAS Y PRECAUCIONES

- Según ISO 13007 /ANSI.
- El uso de este producto puede aportar puntos LEED para la certificación de proyectos conforme al estándar Liderazgo en Diseño de Energía y Medio Ambiente.
- Productos de baja emisión de VOC (Calificación LEED USGBC: IEQ Créditos 4.1, 4.2 y 4.3) ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN
- Duración 06 meses, en envase original sellado.
- Guarde los sacos bajo techo y sobre parihuelas de madera.
- Al transportar, sostenga los sacos por los extremos superior e inferior.
- Coloque los sacos en forma plana sobre la parihuela, descargue despacio el saco y póngalos ordenadamente uno sobre otro.
- No colocar sobre piso o apoyado en paredes.
- Proteger de la humedad o corrientes de aire húmedo, cubrir con plástico o stretch Film.
- No apilar más de 16 bolsas o 2 pallet.

**NOTA:** Las instrucciones de forma de uso se hacen según nuestros ensayos y conocimientos y no suponen compromiso. No liberan al consumidor del examen y verificación de los productos para su correcta utilización.



Al haber comprado el producto, el cliente está dando su conformidad de haber leído y aceptado los términos de esta Ficha Técnica.

Asimismo, Casa Rosselló se compromete a darle la asesoría necesaria durante el proceso de compra ofreciendo también el servicio de instalación y mantenimiento con total garantía.