

**DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

BlindoFlex es un producto sellador de altos sólidos con excelente flexibilidad y capacidad de relleno gracias a su alto contenido de resinas y fibra mineral del tipo acicular (En forma de aguja) de consistencia pastosa, cremosa y suave, que facilita su aplicación. Fabricado con polímeros de alta resistencia y gran poder de elongación, formulado para resanar fisuras y grietas en muros, losas, techos, columnas, poliestireno, tablaroca, juntas de láminas, juntas frías, chaflanes de cemento entre otros materiales.

Es un producto ecológico y totalmente amigable con el medio ambiente ya que está formulado base agua libre VOC (Compuestos orgánicos volátiles)

PROPIEDADES

Apariencia: Cremosa suave.

Tipo: Acrílica.

Viscosidad: 375/10mm \pm 10

pH: 9.5 \pm 0.5

Sólidos en Peso: 75%

Densidad gr/ml: 1.78

Rendimiento: 2 a 4 Kg/m²

Secado al tacto: 15 minutos a 25°C

Secado total: 6 Horas a 25°C

Color: Beige

Presentación: 23-Kgs/Caja

USOS

-Se adhiere perfectamente a la mayoría de los materiales de construcción tales como: concreto, block, lámina, madera, yeso, zarpeo de cemento, Pvc, poliuretano, madera entre muchos otros.

-Se puede aplicar previo a la instalación de cualquier impermeabilizante acrílico, para sellar y resanar grietas en losas y muros protegiendo puntos críticos de la impermeabilización.

-Control de fisuras frecuentes en muros de block común y emplastes. Control de las ya existentes.

-Sellado general de paneles tipo fibrocemento y control de uniones reforzando con malla de fibra de vidrio.

-Relleno de grietas verticales y horizontales en espesores de hasta 1".

-Control de juntas frías con refuerzo de malla fibra de vidrio.

-Calafateo, emboquillado de juntas, bajadas de agua, chaflanes y en general áreas críticas de la construcción.

-Como capa base impermeable, cuando se use teja.

BlindoFlex membrana acrílica flexible es completamente compatible con la línea de recubrimientos acrílicos **Blindotex**.





USOS Y VENTAJAS

- Mantiene su adherencia y flexibilidad por largo tiempo en interiores y exteriores.
- Se le puede agregar sello, cemento o arena cuando se requiera mayor capacidad de relleno y resistencia.
- Por su alta flexibilidad y elongación, absorbe movimientos de contracción y dilatación.
- Excelente anclaje a cualquier sustrato poroso.
- Excelente manejabilidad con llana, ya que da tiempo para una buena aplicación y nivelación.
- Acepta cualquier tipo de acabado incluyendo yeso.
- Se puede pulir si el proyecto lo requiere y se le puede agregar agua para ampliar el tiempo de formación de película o para mejorar el pulido.
- Producto ecológico ya que no contiene solventes orgánicos y por ende no es flamable.

APLICACIÓN

- El que se usa normalmente para la aplicación de pastas acrílicas con llana o el que se indica en productos que son lanzados con equipo airless.
- El que se usa normalmente para la aplicación de pastas acrílicas con llana o el que se indica en productos que son lanzados con equipo de aire.
- Llana con lados redondeados para lograr aplanados uniformes y tersos.
- Espátula para relleno.
- Equipo para lanzar tirol.
- En techos usar cepillo o rizador.

RECOMENDACIONES

- No debe ser aplicado a temperatura ambiente inferior a 5°C ni mayores a 45°C
- No se recomienda su aplicación en días lluviosos o con amenaza de lluvia.
- Cualquier salpicadura del material sobre la piel lávese con agua y jabón.
- Humedecer el muro cuando la temperatura está arriba de 25°C.
- En la segunda mano se puede rebajar hasta con un 10% de agua para ayudar a mejorar la nivelación.
- -No se ingiera, en caso de ingestión accidental no se provoque el vómito. Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura de material lávese con abundante agua. Si hay molestias acuda a su médico inmediatamente
- Lavar la herramienta con agua después de usarla.

Almacenamiento: Almacene en lugar fresco y seco con tapa herméticamente colocada. No estibar más de 4 cajas.

ACOTAMIENTOS

BLINDOTEX Otorga una garantía de calidad sobre sus productos, basados en el uso de materias primas de la más alta calidad, asegurando su comportamiento de acuerdo a nuestras especificaciones. **BLINDOTEX** recomienda hacer pruebas previas para asegurar los resultados esperados de cada caso en particular.

