

Snowtek 3 años

Impermeabilizante Acrílico Ecológico

Descripción:

Snowtek posee dos funciones en una sola aplicación, es un impermeabilizante y reflejante solar. Posee alta elongación que permite absorber expansiones y contracciones normales de los materiales evitando así las filtraciones de la humedad por agrietamiento.

Su alto poder reflejante brinda una excelente resistencia a la degradación por rayos ultravioleta e intemperismo. Totalmente ecológico y amigable con el medio ambiente ya que está fabricado a base de agua.

Usos:

En general puede aplicarse a cualquier tipo de construcción, por sus propiedades aislantes de calor y a bajo precio, Snowtek 3 es ideal para viviendas de interés social, ya que obtiene un mayor confort.

Se adhiere perfectamente sobre los principales materiales de construcción, tales como concreto, block, zarpeo, afine y madera, entre otros. Con una vida mínima de 3 años, requiriendo mantenimiento con lavados ocasionales, Snowtek 3 se presenta listo para su uso, no es necesario mezclarse con otros productos y no requiere de mano de obra especializada para aplicarse.

Aplicación:

Limpieza. La superficie deberá estar completamente seca y limpia. Libre de polvo, arenas, basura, etc.

Sellado. Aplique una capa(mano) de sellador **Impac Sello** o sellador diluyendo **Snowtek** con dos porciones de agua limpia. Deje secar de 1 a 3 horas.

Resanado. Aplique **Impac Cemento Plástico** en grietas pequeñas. Deje secar de 1 a 3 horas.

Primera capa: Aplicar **Snowtek** con cepillo de cerdas suaves a razón de 0.5 L/m². Deje secar de 3 a 6 horas.

Opcionalmente se puede colocar y pegar tela de refuerzo sencillo sobre la primera capa antes de que seque.

Segunda capa: Aplique **Snowtek** con cepillos de cerdas suaves a razón de 0.5 L/m², en sentido transversal a la primera capa. Deje secar por 24 horas.

Recomendaciones:

no debe ser aplicado a temperaturas inferiores a 10 °C ni mayores a 40 °C, ni en días lluviosos o con amenaza de precipitación. Cualquier salpicadura del material sobre la piel, lávese con agua y jabón. Lavar la herramienta con agua después de usarla.

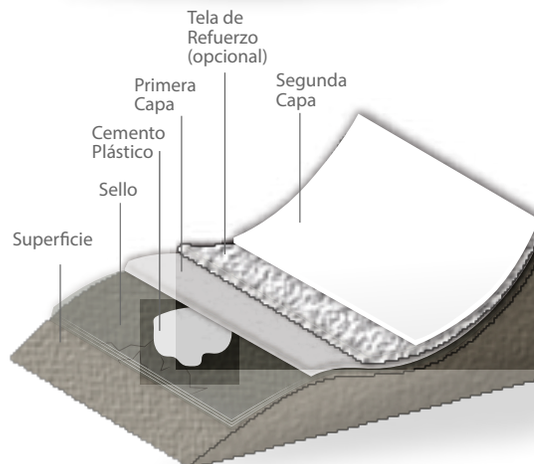
NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



Color Blanco

Color Rojo Terracota

Colores especiales, solo sobre pedido.



Almacenamiento:

Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas. Evitar temperaturas congelantes.

| PRUEBA | VALOR | NORMA |
|--------------|----------------------------------|-------------|
| Color | Blanco y Rojo Terracota | |
| Consistencia | Semi-espeso | |
| Densidad | 1.28 +/- 0.05 kg/L | ASTM D-1475 |
| Viscosidad | 28,000 - 35,000 cps | ASTM D-2196 |
| pH | 9 - 10 | ASTM E-70 |
| Solidos | 42.5 +/- 2 % | ASTM D-1644 |
| Rendimiento | 18 m ² cubeta de 18 L | |
| Presentación | Cubeta con 18 L | |