



IMPAC®

IMPAC 7000

Impermeabilizante y Aislante térmico

Descripción:

IMPAC 7000 es un impermeabilizante elastomérico formulado a base de resinas acrílicas y partículas térmicas cerámicas con alto poder reflejante de los rayos solares, 100% ecológico con una vida mínima garantizada de 7 años.

Ventajas:

- IMPAC 7000 posee una alta elongación que lo hace resistente a contracciones y expansiones.
- Contiene partículas cerámicas que reflejan hasta el 94% de los rayos solares (color blanco) y evitan el paso del calor al interior, generando ahorro en el consumo de energía eléctrica y confort.
- Utiliza la nueva tecnología **IMPAC Silicon Plus**, aditivo que mejora las características del impermeabilizante dándole mayor repelencia al agua.
- Alta resistencia a la contaminación por hongos. Cuenta con el exclusivo filtro solar **UV-SHIELD** que proporciona propiedades para conservar durante más tiempo la blancura y elasticidad del impermeabilizante.

Usos:

Se adhiere a los materiales de construcción más usuales, como concreto, lámina galvanizada, fibrocemento, poliuretano esparado, aplanados, ladrillos, asfaltos, madera, ductos, entre otros.

Por sus propiedades de aislamiento térmico es ideal en superficies climatizadas artificialmente. Puede aplicarse en vivienda media, naves industriales y comerciales, hoteles, etc.

RECOMENDACIONES:

No debe ser aplicado a temperatura ambiente inferior a 10° 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.

ALMACENAMIENTO:

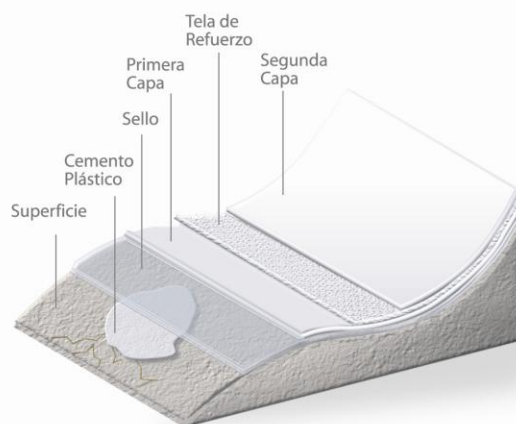
Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas.



Color Blanco

Color Rojo Terracota

colores especiales, solo sobre pedido.



PRUEBA	VALOR	NORMA
Consistencia	Semi-espeso	
Densidad	1.37 +/- 0.05 gr/cc	ASTM D-1475
Viscosidad	38,000 - 42,000 cps	ASTM D-2196
PH	9 - 10	ASTM E-70
Sólidos	60 + 2%	ASTM D-1644
Elongación	> 400	ASTM D-412
Prueba fungicida	Pasa	ASTM G-21
Rendimiento	18 a 25 m ² /cubeta 19 L (a 2 manos)	
Presentación	3,8 L, 19 L	
Color	Blanco Rojo Terracota	