



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 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 esparcido, 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 o mayor a 45° C ni en días lluviosos o con amenaza de precipitación. No aplicar sobre superficies húmedas. No aplicar cuando la humedad relativa sea mayor del 85%, como en días u horas con brisa, bruma, neblina, rocío, etc. Cualquier salpicadura del material sobre la piel, lávese con agua y jabón. Lavar la herramienta con agua después de usarla. Este producto esta listo para usarse, no agregar agua. Respete el rendimiento.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

ALMACENAMIENTO.

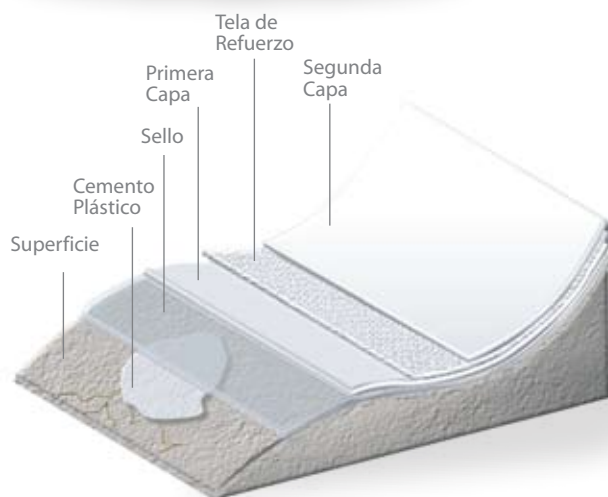
Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas.



Color Blanco

Color Rojo Terracota

colores especiales, sólo 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 22 m ² /cubeta 19 L con Tela de Refuerzo Sencillo 14 a 16 m ² / cubeta 19L con Tela de Super Refuerzo | |
| Presentación | 3.8 L, 19 L | |
| Color | Blanco Rojo Terracota | |

* El rendimiento depende de la rugosidad y textura de la superficie. Rendimiento a 2 manos.