



IMPAC®

IMPAC Premium

Impermeabilizante y Aislante térmico

Descripción:

IMPAC PREMIUM es un impermeabilizante térmico elastomérico de larga duración y alta resistencia formulado con resinas acrílicas emulsionadas y partículas térmicas cerámicas con alto poder reflejante de los rayos solares, con una vida mínima garantizada de 10 años.

Ventajas:

- **IMPAC PREMIUM** 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 está listo para usarse, no agregar agua. Respete el rendimiento.

NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

ALMACENAMIENTO.

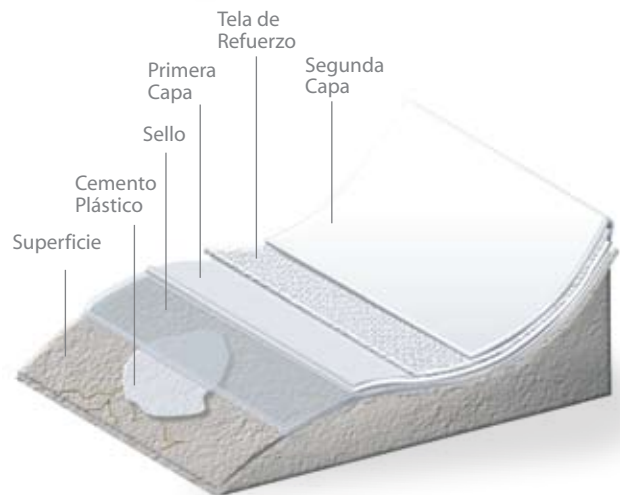
Almacene en lugar fresco y seco, con su tapa herméticamente colocada. No estibar más de tres cubetas.



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	40,000 - 50,000 cps	ASTM D-2196
PH	9 -10	ASTM E-70
Sólidos	61 ± 2%	ASTM D-1644
Elongación	> 500	ASTM D-412
Prueba fungicida	Pasa	ASTM G-21
Rendimiento*	15 a 18 m ² /cubeta 19 L	
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.