HOJA TECNICA



PROTERM 3000

IMPERMEABILIZANTE ACRILICO PARA TECHOS

DESCRIPCION

PROTERM 3000

Es un recubrimiento protector, fabricado con polímetros acrílicos de alta calidad que le dan a la película una excelente flexión aun a bajas temperatura y una gran resistencia a la intemperie.

USOS

PROTERM 3000

Es un recubrimiento diseñado especialmente para proteger techos que se encuentran estructuralmente sanos.

CARACTERISTICA

PROTERM 3000

Tiene excelente flexibilidad, se expande y contrae junto con el substrato al cual se encuentra adherido. Tiene una alta propiedad reflejante de los rayos solares por los cuales reduce la temperatura interior de la casa. Es de un solo componente, se aplica en frió. Económico por que es un sistema integrado "todo en uno" tiene una duración con refuerzo de poliéster de 3 años bajo condiciones normales de uso.

APLICACION

PROTERM 3000

Se aplica tan fácil como una pintura, use brocha, rodillo, cepillo o equipo neumático. Antes de aplicar se debe de limpiar la superficie completamente, dejando libre de polvo y grasa o cualquier otro material que se encuentre sobre la superficie. En losas de concreto: Resanar todas las grietas y juntas existentes con PROTERM Cemento Plástico y aplicar una capa sobre toda la superficie del primario PROTERM SELLO ACRILICO.

PROTERM 3000 SIN MALLA

Aplique una primera capa de PROTERM 3000 dejar secar 12 horas y aplicar la segunda mano en sentido cruzado a la primera.

PROTERM 3000 CON MALLA REFORZADO

Aplicar una primera capa de PROTERM 3000 y simultáneamente colocar la malla de refuerzo, dejar secar 10 horas y aplicar la segunda mano en sentido cruzado a la primera.

RENDIMIENTO

PROTERM 3000

De 1 Litro por Metro cuadrado, dependiendo de la rugosidad de la superficie.

SECADO

PROTERM 3000

Dependiendo de la temperatura y de la humedad en el ambiente, seca de 2 a 4 hrs. Y para aplicar la segunda mano dejar secar 10 hrs.

RECOMENDACIONES

PROTERM 3000

No aplicar a temperaturas menores a 10°C o si hay riesgo de lluvia. No se deje al alcance de los niños.

ALMACENAMIENTO

PROTERM 3000

Mantiene sus propiedades hasta por un año si es almacenado en un lugar fresco y perfectamente cerrado en su envase original

PRESENTACION

Cubeta de 19 Litros y Tambor de 200 Litros

COLORES

PROTERM 3000Se fabrica en color blanco reflejante y rojo oxido.

GARANTIA

PROTERM 3000

Esta garantizado contra defectos de fabricación, sin embargo no se garantiza buenos resultados si el producto no se aplica de acuerdo a las instrucciones antes anotadas, ni en deterioros imputables al inmueble o cuando existan defectos en el área aplicada.



| PROTERM | 3000 | | | |
|----------------|------------|----------|--------|-------|
| IMPERMEA | ABILIZANTE | ACRILICO | PARA T | FCHOS |

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PROTERM 3000 IMPERMEABILIZANTE ACRILICO PARA TECHOS

| RESINA TIPO | ELASTOMERO ACRILICO | |
|-----------------------------|-------------------------------|--|
| COLOR | BLANCO Y ROJO | |
| VISCOSIDAD | 110 A 1 30 KREBS UNID. | |
| PH | 8.5 A 9.5 | |
| DENSIDAD | 1.340 KGS./LITRO [ASTM D1475] | |
| SÓLIDOS POR PESO | 52% A 55% [ASTM D2369] | |
| REFLECTANCIA SOLAR | 85% | |
| PELICULA SECA | 20 MILS. | |
| BRILLO | SEMIMATE | |
| ELONGACION | 300% @ 24°C [ASTM D412] | |
| TIEMPO DE SECADO | 4 HORAS @ 25°C,50%H.R. | |
| RESISTENCIA A LA INTERPERIE | 1000 HORAS WEATHEROMETER | |
| RENDIMIENTO | 1 LITRO POR MTS.CUADRADO | |
| ADHERENCIA AL CONCRETO | EXCELENTE | |
| TOXICIDA | NINGUNA | |
| ESTABILIDAD | 6 MESES | |