

# FICHA TECNICA

## SISTEMAS IMPERMEABLES

### ADHESIVO IMPERNOVA

EDICIÓN 2007, REV. 1



#### DESCRIPCIÓN:

Adhesivo asfáltico solventado de aplicación en frío. Fabricado con asfaltos seleccionados y rellenos minerales.

#### USOS:

Para unir membranas prefabricadas que tengan respaldo de arena. Tiene excelente adherencia, elasticidad y rendimiento. Elimina el uso de calderas para aplicación de asfalto en caliente. Permite notable avance de obra por su fácil manejo. Se puede utilizar también para adherir los acabados pétreos como mármol, piedra de Reynosa, ladrillo molido, etc.

#### APLICACIÓN:

- La superficie deberá estar limpia y seca, libre de polvo y de material falsamente adherido.
- Antes de usar el adhesivo, imprimir la superficie con EMULTEX TP y sellar las grietas con PLASTICEM STD.
- Aplicar el ADHESIVO IMPERNOVA sin diluir con cepillo de ixtle o jalador de hule.
- Permitir secar el ADHESIVO IMPERNOVA un tiempo de 15 minutos antes de colocar el IMPERNOVA MINERALIZADO.
- Para mejores resultados aplicar ADHESIVO IMPERNOVA en la superficie de la losa así como también una mínima cantidad al respaldo del rollo aplicándolo con un cepillo de ixtle.

#### RENDIMIENTO:

1.0 lto/mto2. (el consumo puede variar según la rugosidad y porosidad de la superficie.)

#### ALMACENAMIENTO:

Mantener bien cerrado el envase después de usarse.

Almacenar bajo techo en un lugar fresco y seco.

#### PRESENTACIÓN:

- Cubeta con 19 litros.
- Tambor con 200 litros.

#### RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES:

Permitir secar el ADHESIVO IMPERNOVA 15 minutos antes de colocar el prefabricado.

Agítese bien antes de usarse.

Aplique en lugares bien ventilados.

A temperatura menor a 10 °C, se dificultará su aplicación.

Aplicarse sobre superficies secas.

No se deje al alcance de los niños.

No debe calentarse ni exponerse a chispas o flamas.

No se debe adelgazar con solventes. En caso requerido use gasolina o tolueno.

No se ingiera. En caso de haberlo tomado accidentalmente, no provoque el vomito y consulte a su médico.

El contacto prolongado con la piel causa irritación.

No pisar los prefabricados después de su aplicación ni en los próximos 5 días posteriores a su aplicación.

PROPIEDADES FISICAS	ESPECIFICACION	METODO ASTM
PENETRACION CON CONO	345 - 365 1/10	D217
% DE SÓLIDOS	65 - 75	D 1644
DENSIDAD gr/ml	1.00 - 1.05	D 1475
CONSISTENCIA	VISCOSA (SUAVE)	
COLOR	NEGRO	D1729
TIEMPO DE SECADO		
SECADO TACTO	20 MINUTOS	
SECADO TOTAL	24 HORAS	
ESTABILIDAD	6 MESES ALMACENADO BAJO TECHO Y EN SU ENV.	
PUNTO DE FLAMEO (PC)	46 °C	D 92

#### Garantía:

Protexa S.A. de C.V. garantiza que sus productos cumplen con la información y especificadas indicadas en sus hojas técnicas. Protexa S.A. de C.V no ofrecerá ninguna garantía adicional, sin embargo las recomendaciones rendimientos y sugerencias no constituyen garantías; ya que está fuera de nuestro alcance, controlar las condiciones de aplicación. No nos responsabilizamos por daños, prejuicios o por fallas atribuibles al inmueble, por el uso inadecuado de los productos.



01800 84-PROTEXA