

FICHA TECNICA

SISTEMAS IMPERMEABLES

HIDROPLAST

EDICIÓN 2008, REV. 1

ASTM D 2822 TIPO I CLASE II



DESCRIPCIÓN:

HIDROPLAST (Wet Patch) es un cemento plástico asfáltico de aplicación en frío, fibrado con cargas minerales y aditivos especiales que le permiten sellar aún en condiciones de lluvia y alta humedad en las losas.

USOS:

HIDROPLAST se utiliza para sellar grietas y fisuras en los techos secos o mojados, ideal para el sellado de ángulos o chaflanes (flashing), ductos, juntas verticales y horizontales, bajadas pluviales, bases de tinacos y en general todas aquellos puntos críticos que sean propensos a entrada de humedad. HIDROPLAST es apropiado para sellar bajo condiciones de lluvia o losas con alta humedad o mojadas, ya que sus aditivos especiales le permiten desplazar el agua y tener adherencia a dicha superficie.

APLICACIÓN:

Antes de la aplicación del cemento plástico HIDROPLAST la superficie deberá de estar limpia, libre de polvo y de material falsamente adherido, de preferencia sobre una capa de primario con EMULTEX TP. En condiciones de lluvia, se recomienda barrer el exceso de agua en la losa antes de la aplicación del cemento plástico HIDROPLAST. Se aplica con espátula, extendiendo y rellenando la grieta.

RENDIMIENTO:

5 a 7 metros lineales por litro. Dependiendo del elemento a sellar.

ALMACENAMIENTO:

Almacenar bajo techo, en lugar fresco y seco. Si después de usar, queda producto en su envase, cierre este perfectamente para que conserve sus propiedades y se mantenga aplicable.

PRESENTACIÓN:

Caja con 4 latas con 4 litros c/u
Cubeta con 19 litros
Tambor con 200 litros

RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES:

No se deje al alcance de los niños. Almacénesse bajo techo en sitio fresco y seco. No diluya el material. Aplíquese en lugares ventilados y evite inhalar los vapores del producto. El contacto prolongado con la piel puede causar irritación, en caso de contacto con los ojos consultar al médico. En caso de ser ingerido accidentalmente consulte al médico.

<u>PROPIEDADES FISICAS</u>	<u>ESPECIFICACION</u>	<u>METODO/ASTM</u>
PENETRACION C/ CONO 1/10mm	210 – 230	D 217
% DE SOLIDOS	81 (+/-) 2.0	D 1644
DENSIDAD Kg/L.	1.000	D 1475
CONSISTENCIA	PASTA SUAVE	
COLOR	NEGRO	D 1729
PUNTO DE FLAMEO EN HUMEDO	48°C	D 93
TIEMPO DE SECADO		D 2939
SECADO TACTO	1 HORA	
SECADO TOTAL	NO ENDURECE	
ESTABILIDAD	6 MESES EN CONDICIONES NORM.	

GARANTIA: Protexa Recubrimientos, S. A. de C. V. garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al salir de la planta y que cumplen con la información y especificaciones indicadas en sus hojas técnicas, sin embargo, debido a que la aplicación y sus condiciones están fuera de nuestro control, la Empresa no se hace responsable por daños, perjuicios o fallas atribuibles al inmueble, el mal uso, mala aplicación, manejo inadecuado, diluciones, mezclas o combinaciones no indicadas de nuestros productos, o por fenómeno naturales extremos como: huracanes, terremotos, inundaciones etc. Para mayor información, por favor consulte a nuestro departamento técnico.

PROCASA Carr. Monterrey-Salttillo Km3.39 Sta.- Catarina Nvo. León

www.protexarecubrimientos.com

01800 84-PROTEXA