

## Impermeabilizante Asfáltico



### Descripción:

Sellador de consistencia pastosa, hecho a base de asfalto plastificado, solventes de lenta evaporación, fibras sintéticas y cargas minerales inertes, altamente flexible independientemente del clima y el tiempo de exposición. Para aplicarse en superficies secas, aunque una vez aplicado, soporta inmersión continua.

### Usos:

PLASTICEM se usa para sellar grietas en superficies de concreto o metal. Ideal para sellar ángulos de losa con pretilas, cuellos de tuberías, chaflanes, ductos, juntas verticales y horizontales, bajadas pluviales, bases de tinacos, juntas frías y de expansión y en general en todos los puntos críticos donde haya posibilidad de entrada de humedad. Excelente para el sellado de juntas de expansión en losas de concreto para canales de riego.

### Rendimiento:

De 5 a 7 metros lineales por litro en grietas y fisuras, o bien, 3 mt. lineales por litro aprox. en uniones de losa con pretilas y elementos verticales que hagan ángulo con ella.

### Presentación:

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

### Almacenaje:

Guardar bajo techo en un lugar fresco y seco. Mantener bien cerrado el envase después de usarse.

### Restricciones, recomendaciones y observaciones:

- No se deje al alcance de los niños.
- No aplicar en superficies húmedas.

- No se debe adelgazar con solventes.
- El contacto prolongado con la piel causa irritación.
- No debe calentarse ni exponerse a chispas o flamas.
- No usar en combinación con sistemas o productos acrílicos.
- En caso de ingesta accidental, no provoque el vomito y consulte a su médico.

### Propiedades físicas:

PROP. FÍSICAS	ESPECIFICACIÓN	NORMA REFERENCIA
Viscosidad	20-100	D 244
% de Sólidos	38 - 48	D 1644
Densidad, gr/ml	0.80 - 0.95	D 1475
Consistencia	LÍQUIDA	
Color	Negro	D 1729
Punto de Flameo	36 C	D 92
Tiempo de Secado		D 1640
Secado Tacto	30 Min.	
Secado Total	24 Hrs	
Estabilidad Almacenada	6 Meses	
Bajo Techo		



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 su aplicación y sus condiciones están fuera de nuestro control, la Empresa no se hace responsable por daños, perjuicios o fallas atribuibles al inmueble, por el mal uso, manejo inadecuado, diluciones mezclas o combinaciones no indicadas de nuestros productos, o por fenómenos naturales extremos como: huracanes, terremotos, inundaciones, etc. Para mayor información, por favor consulte a nuestro departamento técnico.

04/Marzo/22. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: [www.impermeabilizantesprotexa.com](http://www.impermeabilizantesprotexa.com) donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.

