

IMPERCOAT PRIMARIO SL (Antes IMPERPRIM SL)

IMPRIMADOR ASFALTICO CONCENTRADO BASE AGUA. USO PROFESIONAL.

DESCRIPCION

IMPERCOAT PRIMARIO SL es un líquido asfáltico de color café oscuro, en forma de emulsión aniónica de baja viscosidad, formulada a base de bitúmenes refinados dispersados en agua, con un alto contenido de sólidos. Cumple con la Norma de Especificación ASTM D-977 para emulsiones asfálticas aniónicas Tipo SS-1H.

USOS

- Como imprimador o tapa poros promotores de adherencia en sistemas de impermeabilización.
- Para impermeabilizar dalas, contra trabes, superficies de asbesto-cemento, madera, etc.
- Como impermeabilizante único en muros de colindancia.
- IMPERCOAT PRIMARIO SL, en combinación con cemento, agua y agregados pétreos forma el **FLEXOCRETO**, ideal para rectificación de pendientes en techos, bacheo de concretos asfálticos, construcción de pisos asfálticos transitables impermeables para azoteas, bodegas, estacionamientos, etc.
- Como membrana de curado, sobre concreto fresco, logrando un doble efecto: evita la evaporación prematura del agua necesaria para la hidratación del cemento, al mismo tiempo que forma una base de adherencia para recibir sistema de impermeabilización.

VENTAJAS

- IMPERCOAT PRIMARIO SL adhiere sobre superficies ligeramente húmedas o secas.
- Brinda una eficaz protección anticorrosiva.
- Es muy durable, económico y fácil de aplicar.
- Como FLEXOCRETO se forma pisos de concreto asfáltico flexibles, resistentes y durables.
- IMPERCOAT PRIMARIO SL es ecológico, no contiene disolventes tóxicos ni inflamables. Se diluye con agua.

FORMA DE EMPLEO

Las superficies por tratar deberán estar libres de polvo, grasa y falsas adherencias.

- COMO IMPRIMADOR DE SUPERFICIES:** Se recomienda diluir el IMPERCOAT PRIMARIO SL con dos partes de agua por una parte de imprimador y aplíquelo con brocha, cepillo, escoba o equipo de aspersión, procurando que la superficie quede completamente cubierta.
- COMO IMPERMEABILIZANTE UNICO:** Aplique sin diluir el IMPERCOAT PRIMARIO SL con brocha, procurando que toda la superficie quede bien cubierta. Evite que el material aplicado entre en contacto con el agua, antes de su completo secado, el cual se logra en un lapso de 1 a 3 hrs. (dependiendo de las condiciones climatológicas).
- COMO INGREDIENTE PARA LA ELABORACION DEL FLEXOCRETO:** Mezclar 100 partes (5 cubetas llenas) de triturado basáltico de 1/4" a finos con 2 % de cemento Portland en base al peso del triturado basáltico. Aparte, mezclar 12 partes (1/2 cubeta pasada) de IMPERCOAT PRIMARIO SL con 3 lts. de agua. Integrar revolviendo ambas mezclas hasta obtener una pasta uniforme. Agregar más agua en caso que se requiera una mezcla más fluida.
- COMO MEMBRANA DE CURADO:** Aplique IMPERCOAT PRIMARIO SL diluido con una parte de agua con equipo de aspersión, procurando que toda la superficie quede bien sellada.

RENDIMIENTOS

- Como Imprimador o Tapa poros: 6 a 10 m²/lt.
- Como Impermeabilizante único: 2 a 4 m²/lt.
- Como Membrana de Curado: 3 a 5 m²/lt.

PRESENTACION

- Tambor de 200 lts.
- Cubeta de 19 lts.
- Bote de 4 lts.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	-----	LIQUIDO
COLOR	-----	CAFE OSCURO
DENSIDAD	ASTM D-1475	1.01 - 1.03 grs/cc.
% MATERIAL NO VOLATIL	ASTM D-2369	49 - 51 % PESO
pH	ASTM E-70	9 - 11 %
VISCOSIDAD (Copa Ford No.4)	ASTM D-1200	11 - 13 seg.

*NOTA: LOS DATOS INCLUIDOS FUERON OBTENIDOS EN CONDICIONES DE LABORATORIO

ALMACENAJE

En envases cerrados y lugares frescos, conserva sus propiedades durante 6 meses; en almacenajes más prolongados, agítese periódicamente.
 NOTA: No se exponga a temperaturas menores de 4 °C, ni mayores de 90 °C.

IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. Alborada No. 136 10° piso, Colonia Parques del Pedregal, Del. Tlalpán, México D.F., C.P. 14010. Planta: Tecamac, Edo de Méx, Tel. 01-779-796-2220 Fax. 01779-7963542. Atención al Cliente: 01800 RESUELVE(737-8358) resuelve@imperquimia.com.mx www.imperquimia.mx

GARANTIA LIMITADA, IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos al embarcarse desde nuestra planta, y que las recomendaciones contenidas en esta información están basadas en pruebas que consideramos confiables, sin embargo, como las condiciones en que se emplean están fuera de nuestro control, el usuario deberá hacer las pruebas necesarias para su correcta aplicación, limitándose la garantía exclusivamente a la reposición del producto probadamente defectuoso. Las reclamaciones deberán hacerse por escrito dentro de un período de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.