

## IMPERCOAT PRIMARIO S (Antes IMPERPRIM S)

IMPRIMADOR ASFALTICO CONCENTRADO BASE SOLVENTE, DILUIBLE CON AGUA. TIENE LA ADHERENCIA DE UN PRIMARIO BASE SOLVENTE, CON LA PRACTICIDAD DE UN PRIMARIO BASE AGUA.

### DESCRIPCION

IMPERCOAT PRIMARIO S es un líquido asfáltico negro de baja viscosidad, elaborado a base de bitúmenes refinados disueltos en solventes de rápida evaporación, con un bajo contenido de orgánicos volátiles (V.O.C).

### USOS

- Como imprimador o tapa poros promotores de buena adherencia en sistemas de impermeabilización a base de IMPERCOAT VAPOR WET, IMPERCOAT VAPOR SR y UNIPLAS PLUS.
- Para impermeabilizar dalas, contrarabes, superficies de asbesto-cemento, madera, etc.
- Como impermeabilizante único en muros de colindancia.
- Como primario para los selladores IMPERCOAT CEMENTO N, IMPERCOAT CEMENTO SBS y SELLAQUIM ASFALTICO RH.

### VENTAJAS

- Por su alta capacidad de penetración en elementos con poro abierto el IMPERCOAT PRIMARIO S permite efectuar impermeabilizaciones aún en temporadas de lluvia.
- No necesita calentarse para su aplicación.
- Es económico y fácil de aplicar.
- IMPERCOAT PRIMARIO S es un producto ecológico, se diluye con agua.

### FORMA DE EMPLEO

La superficie deberá estar seca, limpia y libre de polvo, grasas, aceites y falsas adherencias.

- COMO IMPRIMADOR DE SUPERFICIES: Se recomienda diluir el IMPERCOAT PRIMARIO S con una parte 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 ÚNICO: Aplique sin diluir el IMPERCOAT PRIMARIO S con brocha, procurando que toda la superficie quede bien cubierta.

### RECOMENDACIONES

No aplique el IMPERCOAT PRIMARIO S en lugares mal ventilados o donde existan flamas o chispas.

### RENDIMIENTOS

- Como imprimador o tapa poros: 8 - 10 m<sup>2</sup>/lt. (Diluido con agua en proporción 1a 1).
- Como impermeabilizante único: de 2 a 3 m<sup>2</sup>/lt. (Sin diluir).

### PRESENTACION

El IMPERCOAT PRIMARIO S se surte en:

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

### ESPECIFICACIONES TECNICAS

PRUEBA	METODO	ESPECIFICACION
APARIENCIA	-----	LIQUIDO
COLOR	-----	NEGRO
DENSIDAD	ASTM D-1475	0.88 - 0.92 grs./c.c.
% DE MATERIAL NO VOLATIL	ASTM D- 2369	42 - 45 %
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: Evite exposiciones a fuego directo o chispas.

IMPERQUIMIA, S.A. DE C.V. Alborada No. 136 10º 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](mailto:resuelve@imperquimia.com.mx) [www.imperquimia.mx](http://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 periodo de seis meses a partir de su embarque, en caso contrario cesará nuestra responsabilidad.