



IMPERCOAT PRIMARIO SBS

IMPRIMADOR ASFÁLTICO BASE SOLVENTE MODIFICADO CON SBS QUE GARANTIZA UNA MÁXIMA ADHERENCIA DEL SISTEMA AL SUSTRATO. INDISPENSABLE COMO PRIMARIO PARA IMPERMEABILIZANTES AUTOADHERIBLES.

DESCRIPCIÓN

IMPERCOAT PRIMARIO SBS es un líquido asfáltico negro de baja viscosidad, elaborado a base de bitúmenes modificados con SBS disueltos en solventes de muy rápida evaporación con un alto contenido de sólidos.

PRESENTACIÓN

- Cubeta de 19 L.
- Bote de 4 L.
- Bote de 1 L.

USOS

- Como imprimador o tapa poros promotor de excepcional adherencia en sistemas de impermeabilizantes prefabricados **UNIPLAS AERO PLUS AUTOADHERIBLE O ALUSTICKER PLUS**.
- Para impermeabilizar dalas, contra trabes, superficies de asbesto-cemento, madera, etc.
- Como impermeabilizante único en muros de colindancia.

VENTAJAS

- Su alto contenido de SBS que le proporciona una excelente adhesividad sobre todo tipo de superficie.
- Alta capacidad de penetración en elementos con poro abierto.
- **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** puede formar una barrera de vapor al rendimiento adecuado, lo que ayuda a evitar la formación de pequeños cráteres (pin holes).
- **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** forma una película flexible y elástica que absorbe los movimientos de contracción y expansión del sustrato.
- No necesita calentarse para su aplicación.
- Es fácil de aplicar.
- Se diluye con gasolina o thinner.

FORMA DE EMPLEO

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

a) COMO IMPRIMADOR DE SUPERFICIES

Se recomienda diluir **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** con dos partes de **ESPACIOS® THINNER ESTANDAR** y/o gasolina por una parte de imprimador y aplíquelo con brocha, cepillo, escoba o equipo de aspersión, procurando que la superficie quede completamente cubierta.

b) COMO PROMOTOR DE ADHERENCIA

Aplique sin diluir **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** con brocha, procurando que toda la superficie quede bien cubierta.

RECOMENDACIONES

- Evite que el material sea aplicado sobre superficies húmedas, ya que esto impedirá su correcta adherencia al substrato.
- No aplique **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** en lugares mal ventilados o donde existan llamas o chispas.

RENDIMIENTO TEÓRICO

- Como imprimador o lapa poros: 4 - 6 m²/l (diluido en proporción 2 a 1).
- Como promotor de adherencia: de 3 a 4 m²/l (sin diluir).

TABLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
Apariencia	Líquido
Color	Negro brillante
Densidad	ASTM D-1475	0.95 - 1.02 grs/cc.
% Material no volátil	ASTM D-2369	42.5 - 44.5%
Viscosidad Brookfield Aguja 4 A, 20 r.p.m.	ASTM D-2196	400 - 600 cps.
Secado al tacto	ASTM D - 1640	40 - 50 min

NOTA: Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

ALMACENAJE

En envases cerrados, en lugares secos, frescos y protegidos contra los rayos solares, **IMPERCOAT PRIMARIO SBS** conserva sus propiedades durante 24 meses. En almacenes más prolongados, agítese periódicamente.