

IMPERCOAT PRIMARIO H

IMPRIMADOR ASFÁLTICO BASE SOLVENTE. ALTO DESEMPEÑO PLUS.

DESCRIPCIÓN

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

USOS

- Como imprimador o tapa poros, promotor de excepcional adherencia en sistemas de impermeabilización a base de **IMPERCOAT VAPOR WET**, **IMPERCOAT VAPOR SR**, **UNIPLAS PLUS** y **DUREFLEX 700 ASL**.
- Para impermeabilizar dalas, contratabes, 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 H** permite efectuar impermeabilizaciones aún en temporadas de lluvia.
- 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.

- COMO IMPRIMADOR DE SUPERFICIES:** Se recomienda diluir el **IMPERCOAT PRIMARIO H** con dos partes de gasolina o thinner 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 H** con brocha, procurando que toda la superficie quede bien cubierta.

RECOMENDACIONES

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

RENDIMIENTOS

- Como imprimador o tapa poros: 6 m²/lt. (Diluido con gasolina o thinner en proporción 2 a 1).
- Como impermeabilizante único: de 2 a 3 m²/lt. (Sin diluir).

PRESENTACIÓN

- El **IMPERCOAT PRIMARIO H** se surte en:
 - Cubeta de 19 lts.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	MÉTODO	ESPECIFICACIÓN
APARIENCIA	-----	LÍQUIDO
COLOR	-----	NEGRO
DENSIDAD	ASTM D-1475	0.93 -1.03 grs./cc.
% MATERIAL NO VOLÁTIL	ASTM D-2369	40 - 44 % peso
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, agítase periódicamente.

NOTA: Evite exposiciones a fuego directo o chispas.