



# IMPERCRET

## IMPER 5A

ACRILICO ELASTOMERICO

### DESCRIPCION Y USOS:

Impermeabilizante 5 años, formulado a base de una emulsión de resinas acrílicas y estiren- acrílicas y agregados de excelente calidad, que forman una barrera impermeable auto adherible sobre superficies de concreto, lámina, mortero o asbesto. Ideal para evitar filtraciones de humedad en la azotea del hogar. Disponible en color blanco.

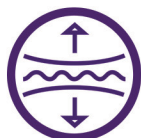
- Principalmente utilizado como impermeabilizante en superficies horizontales y verticales de concreto.
- Se puede utilizar como recubrimiento regenerador de impermeabilizantes prefabricados o asfálticos.
- Co-elemento impermeable para sistemas de aislamiento termico a base de espuma de poliuretano.
- Su aplicación no requiere mano de obra especializada.

### DATOS TECNICOS:

PRESENTACION:	Cubeta de 19 l, Azul o blanco.
RENDIMIENTO PROMEDIO MÍNIMO:	1.1 m2/litros.
SECADO AL TACTO:	20 min. a 25 °C - 45% de humedad.
ESPESOR DEL RECUBRIMIENTO:	0.38 - 0.5 mm por capa.
TEMPERATURA DE APLICACIÓN:	De +5 °C a 35 °C
TIEMPO DE ALMACENAJE:	14 meses.
TIEMPO DE VIDA:	Hasta 5 años.

### PREPARACION Y APLICACION:

La superficie deberá estar limpia, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o elementos que puedan afectar la adherencia del producto (polvo, grasa, salitre, pintura suelta, óxido, moho, etc.).	
Antes de la aplicación, mezclar el IMPER 5A durante 1 min hasta alcanzar una textura homogénea.	
Puede emplearse una mano de IMPERPRIME como sellador primario.	
No requiere malla de refuerzo. Sin embargo, en caso de superficies críticas, puede ser empleada una malla de refuerzo la cual le dará un mejor desempeño.	
Aplicar con rodillo o cepillo de cerdas mixtas a una mano, aplicar una segunda mano de ser necesario. Dejar secar antes de aplicar la segunda mano.	
El tiempo de secado para su uso en tráfico y lluvias ligeras será de mínimo 24 horas.	



**GRAN ELASTICIDAD**



**LISTO PARA USARSE**



**SE PUEDE APLICAR EN LAMINA**



**SECADO RAPIDO**