

### PROTERM SELLO ACRILICO

#### PRIMARIO

#### DESCRIPCION

##### PROTERM SELLO

*Es un excelente primario y sellador plástico elaborado con resinas acrílicas de alta adherencia y aditivos que le dan a la superficie sobre la que se aplica, una excelente adherencia a los recubrimientos impermeabilizantes acrílicos, PROTERM Y AISLATECH.*

#### USOS

##### PROTERM SELLO

*Se utiliza para sellar y aumentar la adherencia sobre superficies de concreto, asbesto, yeso, estucco y otros materiales para construcción porosos.*

#### CARACTERISTICA

##### PROTERM SELLO

*Es un producto ecológico base acuosa que contribuye a conservar el medio ambiente, no contiene solventes ni productos que lo dañen.*

*PROTERM SELLO elimina los poros de la superficie de concreto, mortero, y otros materiales de construcción por lo cual da mayor rendimiento, mejor adherencia y facilidad de aplicación del recubrimiento impermeabilizante.*

#### APLICACION

PROTERM SELLO Se aplica tan fácil como una pintura normal con brocha, rodillo, cepillo o equipo de aspersión. Limpie la superficie dejando libre de polvo, grasa y falsas adherencias. Elimine todas las grietas y fallas de la losa con PROTERM CEMENTO PLASTICO. Aplicando una capa delgada de PROTERM SELLO sobre toda la superficie para que penetre en todos los poros hasta la total absorción hasta obtener la función de primario.

Dejar secas 1 horas. En caso necesario de una segunda mano, se aplica solamente en áreas críticas como en uniones de lozas, grietas y salidas de tuberías.

#### RENDIMIENTO

##### PROTERM SELLO

Se puede considerar un rendimiento de 60 a 80 metros cuadrados por cubeta.

#### SECADO

##### PROTERM SELLO.

*Dependiendo de la temperatura y de la humedad en el ambiente, seca de 1 a 2 horas.*

#### RECOMENDACIONES

##### PROTERM SELLO

No se aplique a temperaturas menores a los 10°C o si hay posibilidad de lluvia. Limpiar los utensilios y equipos inmediatamente después de usar. No se aplique sobre superficies húmedas.

#### ALMACENAMIENTO

##### PROTERM SELLO

Mantiene sus propiedades hasta por un año si es almacenado en un lugar fresco y perfectamente cerrado en su envase original.

#### PRESENTACION

Cubeta de 19 Litros y Galon de 4 litros

PROTERM SELLO ACRILICO  
PRIMARIO

## PROTERM SELLO ACRILICO PRIMARIO

RESINA TIPO	ELASTOMERO ACRILICA
COLOR	TRANSPARENTE Y NEGRO
VISCOSIDAD	5000 a 10000 Cps.
PH	8.5 A 9.5
DENSIDAD	1.090 KGS./LITRO [ASTM D1475]
SÓLIDOS POR PESO	20% A 22% [ASTM D2369]
TIEMPO DE SECADO	1 HORAS @ 25°C,50%H.R.
SECADO TOTAL	12 A 24 HORAS
RENDIMIENTO	60 MTS.CUADRADOS/CUBETA
TOXICIDA	NINGUNA