

INFORMACIÓN TÉCNICA.



# STOP SIL.

Hidrofugante de superficie.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.

Hidrofugante de superficie, específico para materiales porosos, no fisurados, como ser bloques de hormigón, revoques, revestimientos, lajas, tejas, etc. Evita la penetración de agua de lluvia, le otorga hidrorepelencia superficial a los materiales tratados, permitiendo que respiren libremente.

### PRESENTACIONES.

Su presentación es en

#### MODO DE EMPLEO.

Stop Sil se aplica como una pintura convencional, a rodillo, pincel, pinceleta, o soplete de baja presión. Aplicar una primera mano hasta saturar la superficie de aproximadamente de 1 m, comenzar a aplicar en el paño lindero, una vez concluida esta aplicación, volver al primer paño y pasar la segunda mano antes que se seque la primera. Continuar con este procedimiento hasta completar el trabajo.

Es importante no dejar pasar más de 10 minutos entre la primera y segunda mano, ya que una vez evaporado el vehículo (agua), la superficie no admitirá más impermeabilizante.

Una condición importante que se debe cumplir, es la de utilizar la cantidad de material recomendado por m de superficie, ya que de este valor depende la efectividad del sistema.

No diluir y limpiar las herramientas con agua.

El exceso de Stop Sil puede ocasionar depósitos blanquecinos. No saturar los paños.

#### RENDIMIENTO.

Stop Sil rinde entre 3 y 5 m por litro en 2 manos. En aquellos sustratos menos porosos, su rendimiento será mayor.