

Protex Ladrillos

Impermeabilizante siliconado para ladrillos en base acuosa

Presentación

Tarro de 5 y 20 lts.

Descripción

Ladrillos es un producto siliconado incoloro en base acuosa que actúa cambiando el ángulo de los poros de la superficie de incidencia produciendo repelencia ante la presencia de agua.

Características

Protege las superficies sin alterar la normal respiración de las mismas. Repele el agua de lluvia, rocío o salpicaduras, impidiendo ser absorbida. Previene la penetración de humedad y prolonga la vida de la superficie. Reduce el costo de mantenimiento de la limpieza de la superficie ya que impide la adherencia del hollín y el desarrollo de musgos, hongos y similares. Buen mantenimiento de la repelencia del agua. Conserva la belleza natural de la piedra o revestimiento sin alterar su color. Minimiza eflorescencias salinas y la fisuración capilar.



- Previene la humedad
- Disminuye el costo de mantenimiento
- Minimiza fisuración capilar

Composición

Impermeabilizante siliconado líquido de base acuosa.

Elaborado bajo condiciones ambientales controladas y estandarizadas.

Control INTI e IRAM de elaboración.

Usos

Para la protección de ladrillo visto, revoques, revestimientos salpicados, texturados, bloques, mármol, piedras, lajas, y todo material no muy poroso que se desee proteger de la humedad.

Su uso no es recomendado para aplicar en superficies sometidas a presión de agua o inmersión.

Consumo

Aproximadamente 0.150 - 0.200 L/m².

De acuerdo con la porosidad del sustrato y método de aplicación estos valores pueden incrementarse hasta un 50 % más de lo calculado. Para una mayor precisión se recomienda realizar pruebas previas y determinar el valor correcto. Aplicar en superficies sometidas a presión de agua o inmersión.





Preparación de la superficie:

Superficie ideal: limpia, libre de manchas o eflorescencias, pinturas o barnices, sana o bien reparada. Puede aplicarse sobre sustratos con un contenido de humedad de hasta 5 %.

Colocación:

Se aplica sin diluir con pincel, rodillo o pulverizador. Con una sola mano abundante y saturando la superficie se obtiene buen resultado. Cuando los revoques son pobres, pasar previamente una pintura cementicia para disminuir la porosidad y en el caso de morteros nuevos dejar transcurrir por lo menos 30 días de colocados antes de impermeabilizar.



Advertencias

No aplicar a temperaturas inferiores a los 5° C.

Almacenar

Proteger de las bajas temperaturas.

No exponer a la intemperie o lugares desprotegidos en donde el material pueda sufrir cambios bruscos de temperatura. El ambiente recomendado debe estar comprendido entre los 5 y 25° C ya que por debajo y por sobre estas temperaturas, el material puede perder alguna de sus propiedades de prestación.

Observaciones

Las indicaciones y consejos se facilitan únicamente para la orientación, de acuerdo con nuestros estudios, experiencias y prácticas en obra, no implica responsabilidad alguna para la empresa. En cada ocasión deberá tenerse en cuenta las condiciones particulares para lograr completo éxito en el uso de los productos recomendado.
