

Lusol



PROTECTOR DE LADRILLOS Y TEJAS

DESCRIPCIÓN

LUSOL PROTECTOR DE LADRILLOS Y TEJAS es un impregnante siliconado destinado a hidrofugar superficies altamente absorbentes al agua de lluvia, produciendo una barrera impermeable. Contribuye de forma directa a evitar la formación de hongos sobre las paredes y evitar la disolución de sales alcalinas que son trasladadas a la superficie en forma de manchas blanquecinas. Al mantener completamente seca la superficie contribuye a la aislación térmica de las paredes. Mantiene el aspecto natural, sin modificar su apariencia original, de superficies verticales interiores y exteriores de ladrillos a la vista, boseados, enrasados, hormigón, bloques de hormigón premoldeados, fibrocemento, revoques, tejas, piedras, lajas y cerámicos no esmaltados.

• Repele el agua y la humedad • Impregnante siliconado, no genera película • Previene la formación de hongos y algas • Conserva el aspecto y color natural de la superficie • Rápido secado

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie a impermeabilizar debe estar limpia y seca: libre de óxido, grasa, polvillo, hongos, humedad y de pintura en mal estado (suelta, ampollada, descascarada, etc.), alcalinidad, óxido, manchas cementíceas, etc.

- En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 3 meses en interiores y 6 meses en exteriores para asegurar un adecuado curado o tratar la superficie con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Dejar actuar, enjuagar muy bien y dejar secar 24 hs. Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo en todos los casos, mediante un indicador o papel pH (valor recomendado: 7-8). Si el valor es mayor que 8, realizar el tratamiento ácido, enjuagar, dejar secar y volver a medir el nivel de alcalinidad.

- En caso de superficies sin alcalinidad, lavar con agua a alta presión o con abundante agua y cepillo de cerdas duras, dependiendo del estado de la superficie. Dejar secar.

- En caso de superficies muy envejecidas y con eflorescencia generalizada, se recomienda lavar con una solución de ácido muriático diluido en partes iguales con agua. Luego, enjuagar muy bien con abundante cantidad de agua.

Es muy importante, en todos los casos, dejar secar la superficie por lo menos 24 horas antes de aplicar el producto.

INSTRUCCIONES DE USO

Homogeneizar muy bien el contenido del envase.

Aplicar a pincel o soplete sin diluir, en su consistencia original. Aplicar de arriba hacia abajo en abundante cantidad, en áreas de no más de

1,5 m de ancho para permitir la impregnación de la superficie por absorción. Aplicar 3 manos del producto en forma consecutiva evitando dejar secar la mano anterior (método húmedo sobre húmedo). Continuar luego con los siguientes paños hasta completar toda la superficie.

En el caso de aplicación por inmersión (para tejas), sumergir completamente la teja en un recipiente con **LUSOL PROTECTOR DE LADRILLOS Y TEJAS** durante 5 minutos (no exceder los 10 minutos). Retirar del recipiente y dejar secar. Lavar los elementos de trabajo con aguarrás mineral.

No se debe dejar secar entre manos durante la aplicación por paños. Una vez aplicado el producto **seca en 2 horas**, finalizando el proceso de reticulación, en 48 horas.

RENDIMIENTO

4 m² por litro para 3 manos, para el trabajo terminado. El rendimiento varía de acuerdo al tipo y a la absorción de la superficie a impermeabilizar.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Cuando se deba utilizar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos para uniformar el color.
- Revolver muy bien el producto antes de usar.
- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
- Evitar aplicar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del diluyente.
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.

PLAZO DE VALIDEZ

En envase original, un mínimo de 2 años. Almacenar en lugar fresco y ventilado. Esta información está basada en la experiencia y capacidad profesional teórica y práctica de Pinturas LUSOL.

Este producto cumple con el artículo 1 del decreto 69/011. Inflamable de 2da. - En caso de incendio NO apagar con agua. Apagar con extintor de anhídrido carbónico o polvo químico.

Fabricado en Argentina por: Sherwin-Williams Argentina I. y C.S.A., Hipólito Yrigoyen 1579, Ciudadela, Buenos Aires.

En Uruguay importado por Pinturas Industriales S.A., María Orticochea 4845, Montevideo.