



LOXON®



LOXON LADRILLOS

DESCRIPCION

LOXON LADRILLOS es un producto transparente desarrollado para impermeabilizar y proteger las superficies de ladrillos a la vista (excepto pisos) del desgaste típico que ocasionan los agentes atmosféricos, realizando al mismo tiempo, su aspecto natural. Está formulado con resinas acrílicas de alta calidad que lo hacen altamente resistente a los rayos U.V.

USOS

En **exteriores e interiores**, para tratar superficies de ladrillos a la vista y demás superficies porosas como por ejemplo bloques de piedra premoldeados y similares.

Es importante que las superficies a impermeabilizar se encuentren libres de cualquier tipo de pintura o barniz.

CARACTERISTICAS

- **Color:** Transparente.
- **Aplicación:** Con pincel o rodillo.
Aplicar una primera mano de **LOXON LADRILLOS** diluido en partes iguales con agua.
Dejar secar como mínimo 1 hora y aplicar una segunda mano del producto sin diluir o diluido con un máximo de 10% de agua, si fuera necesario.
Por lo general con este esquema, se logra una adecuada impermeabilización, pero es posible aplicar mayor cantidad de manos si se desea elevar el nivel de brillo y la resistencia en el largo plazo. En este caso, se debe dejar secar como mínimo, 4 horas entre mano y mano.
- **Rendimiento:** De 12 a 16 m² por litro y por mano. El rendimiento varía mucho de acuerdo a la absorción de la superficie a impermeabilizar.
- **Secado:** La primera mano diluida seca en 1 hora aproximadamente y las manos posteriores, en 4 horas; considerando en ambos casos, condiciones normales de temperatura y humedad.
- **Acabado:** Satinado o semibrillante, dependiendo de la cantidad de manos aplicadas.
- **Presentación:** 1, 4, 10 y 20 litros.

MODO DE EMPLEO

La superficie a pintar debe estar limpia y seca: libre de grasa, polvillo, hongos, humedad y de cualquier tipo de pintura o barniz.

Superficies nuevas

Ladrillos:

- En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 3 meses en

interiores y 6 meses en exteriores para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser impermeabilizadas 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 horas.

- Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo mediante un indicador o papel pH (Valor: 7-8). En caso de que el valor sea mayor que 8, realizar un tratamiento previo con ácido muriático diluido en partes iguales con agua, enjuagar con abundante agua y dejar secar 24 horas.
- Si se desea impermeabilizar una superficie de ladrillos de baja porosidad, realizar el mismo tratamiento ácido.
- 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.

● Superficies envejecidas

- 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.

Terminar el trabajo aplicando LOXON LADRILLOS.

RECOMENDACIONES GENERALES

- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco.
- Evitar impermeabilizar bajo los rayos directos del sol, ya que perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua.
- Evitar impermeabilizar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias.
- Mantener fuera del alcance de los niños.



www.PreguntaleaSherwin.com