

LADRI-BRIGHT

RESTAURADOR PARA SUPERFICIES DE LADRILLO SIN SELLANTES NI LACAS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

LADRI-BRIGHT es un rinse especializado para lavar, desmanchar y renovar pisos y fachadas en ladrillo, que **NO** han sido tratados con sellantes ni lacas.

USOS

- Para el lavado inicial de fachadas nuevas en ladrillo que no tengan muchos residuos de mortero.
- Para lavar pisos nuevos de arcilla o adoquín.
- Como restaurador, para fachadas tratadas con impermeabilizantes siliconados y que **NO** contengan residuos de sellantes tipo acrílico o PVA.
- Como desmanchador, para retirar eflorescencias blancas causadas por antiguas humedades.
- Para remover manchas negras localizadas debajo de elementos metálicos.
- Para el mantenimiento de fachas en ladrillo que **NO** contengan residuos de sellantes tipo acrílico o PVA

BENEFICIOS

- Retira en una sola operación la mayoría de manchas en fachadas y pisos deteriorados.
- Por su efecto encapsulante y tensoactivo, permite su fácil enjuague con volúmenes mínimos de agua.

- Resalta el tono natural del ladrillo.

PROCESO DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie

- En caso de humedades, corregirlas primero y esperar a que sequen.
- Retirar algas y líquenes en seco con grata metálica o similar.
- La superficie debe estar seca.

Dosificación del producto

- 1 PARTE DE **LADRI-BRIGHT**
- 0 A 2 PARTES DE AGUA, según el estado del piso o la fachada.

Aplicación del producto

- Aplicar **LADRI-BRIGHT**, puro o diluido, sobre áreas pequeñas y de arriba hacia abajo con un pedazo de alfombra áspera o cepillo de cerda plástica.
- Frotar con cepillo de cerda plástica o con alfombra hasta que se disuelvan las manchas. Sobre superficies resistentes, utilizar grata metálica.
- Enjuagar tres veces con agua limpia de baldes diferentes, cambiando el agua periódicamente, o con manguera a baja presión para no saturar el muro o el piso.
- Frotar la superficie en cada enjuague con un pedazo de alfombra o con cepillo.
- En casos severos, repetir la operación.
- No dejar secar el **LADRI-BRIGHT** sobre la superficie durante el proceso de lavado. Si se seca, rehumedecer con el producto y enjuagar.

- Dejar secar muy bien la superficie (por lo menos cuatro días) en condiciones de buen tiempo antes de aplicar el **HIDROSIL** en fachadas o **HIDROPISO** o **HIDROWET** en pisos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

- **HIDROSIL** o **AQUASIL** para proteger fachadas.
- **HIDROPISO** para proteger pisos
- **CONS-O-SIL** para consolidar y endurecer pisos y fachadas
- **RINSE COMBI** para restaurar pisos y fachadas con residuos de sellantes tipo acrílico y PVA o cuando se desconozca el tipo de impermeabilizante existente.
- **QUITA GRAFITTI FORTE** para remover grafitis de superficies que no estén con pintura, sellantes, hidrófugo, etc.

RENDIMIENTO TEORICO

- PURO: 3 a 5 m² por litro de **LADRI-BRIGHT**
- DILUCIÓN 1:1 6 a 10 m² por litro de **LADRI-BRIGHT**
- DILUCION 8 A 12 m² por litro de **LADRI-BRIGHT**
- Se recomienda hacer pruebas preliminares para establecer el consumo real del producto según el estado de la fachada o el piso.

PRESENTACIÓN

- Garrafa: 4 litros
- Garrafa: 20 litros
- Tambor: 200 litros

INFORMACIÓN TÉCNICA

- Apariencia: líquido incoloro
- Vencimiento: un año

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- Efectuar siempre pruebas preliminares para verificar su efectividad sobre la superficie a tratar y asegurar que no le cause daño a la superficie.
- No utilizar **LADRI-BRIGHT** para restaurar fachadas con residuos de sellantes tipo acrílico o PVA.
- No aplicarlo sobre humedades activas.
- No utilizar ácido muriático para lavar o desmanchar ladrillo.
- Antes de aplicar el producto, proteger perfilería metálica, ventanas, vidrios, pisos y baldosas.
- Es corrosivo; no permitir que entre en contacto con elementos metálicos.
- Mancha irreversiblemente vidrios, elementos esmaltados y otros materiales con carbonato en su composición.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- **LADRI-BRIGHT** debe almacenarse en su empaque original a temperatura ambiente, bajo techo y en un lugar fresco y seco. No apilar más de tres garrafas.
- **LADRI-BRIGHT** debe transportarse verticalmente en su empaque original sellado y con las precauciones para productos químicos.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- El producto debe ser usado únicamente por personal profesional y debidamente capacitado.
- Manténgase fuera del alcance de los niños, mascotas y personal no autorizado para su manipulación.
- **LADRI-BRIGHT** causa daños irreversibles a los ojos; utilizar gafas de seguridad durante su manipulación. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 10 minutos y acudir inmediatamente al médico.
- Aplicarlo en sitios ventilados y evitar el contacto con la piel; utilizar tapabocas, guantes de caucho y delantal de hule para manipularlo. En caso de contacto

con la piel, lavar con abundante agua durante 10 minutos.

- Para trabajos en altura, asegurar los recipientes que contengan la mezcla.
- Es tóxico si se ingiere; no consumir alimentos ni bebidas durante su manipulación.
- Para mayor información, consultar la ficha de datos de seguridad del producto.

CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Evite que el producto y sus residuos sean vertidos por el desagüe, sobre el suelo y los cuerpos de agua. En caso de que esto

sucediera, informar a las autoridades competentes.

Los residuos generados por el uso del producto, deben considerarse peligrosos. En caso de derrame, ventile la zona y recoja usando material absorbente no combustible (no usar aserrín), después de ello se recomienda neutralizar la zona usando bicarbonato de sodio o cal. El material del derrame debe tratarse como un residuo.

CODIGOS H/P

- **H:** H290-H301-H314-H318-H335
- **P:** P102-P103-P210-P234-P260-P263-P270-P280


Para cualquier inquietud, consulte nuestra página www.hidroproteccion.com, llame a nuestro Servicio al Cliente teléfono (57-1) 678 40 11.


Datos de contacto



318 335 5353 | 317 365 2662

 impertienda.virtual@edilandina.com

 Calle 166 # 20-45, Bogotá | Toberín

 Carrera 18 #10-04, Cali | Barrio Bretaña

 www.impertienda.com



Impertienda
EDIL ANDINA