



Ladrillos

IMPERMEABILIZANTE AL SOLVENTE SILICONADO

DESCRIPCIÓN:

Colorin Ladrillos Impermeabilizante al Solvente es un hidro-repelente siliconado que actúa sobre las superficies tratadas evitando el ingreso de agua. Genera una barrera de protección contra la lluvia y la humedad ambiente, no obtura los poros superficiales y de este modo propicia la respiración interna de la pared.

- No genera película
- Conserva el aspecto natural
- Repele lluvia y humedad

USOS:

Ideal para proteger superficies de ladrillos, tejas o cerámicos de poro abierto (no esmaltados), revoques plásticos, revoques cementicios, hormigón visto, etc., a través una silicona especial que impermeabiliza, protege y limpia la superficie. El producto puede emplearse para aplicarlo tanto en interiores como en exteriores, cuando se requiere una protección integral y alta durabilidad.

CARACTERÍSTICAS:

APLICACIÓN: pincel, soplete o pulverizador.

SECADO: al tacto: 15 minutos /repintado 30-45 minutos / final 24 horas.

MANOS SUGERIDAS: 2 a 3 manos, según la superficie.

RENDIMIENTO: 2 a 6 m²/litro/mano.

COLOR: transparente.

BRILLO: mate

DILUYENTE y LIMPIEZA: sin diluir, se presenta listo para usar. Limpieza: Hydrarrás.

PRESENTACIONES: 1 – 4 y 20 Lts.



APLICACIÓN:

Pincel, soplete o pulverizador.



SECADO:

Al tacto: 15 minutos
Repintado: 30-45 minutos
Final: 24 horas.



RENDIMIENTO:

2 a 6 m²/litro/mano



DILUCIÓN:

Sin diluir, se presenta listo para usar

MODO DE EMPLEO:

La superficie a pintar debe encontrarse seca, limpia, libre de polvo, grasitud, sales y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con HRA superior al 85%.

Ladrillos nuevos: en paredes con elevada alcalinidad se recomienda lavar con ácido Muriático diluido 10 % en agua. Dejar actuar 30 minutos, lavar con abundante agua y dejar secar durante 48 horas. No obstante y para verificar la ausencia de alcalinidad, luego de este tratamiento verificar el pH de la superficie (valores ideales 7-8). En caso de dudas consultar con el Dpto. Técnico de Colorin.

Eliminar los restos de materiales de construcción por medios mecánicos o manuales.

Se puede aplicar con pincel, soplete o pulverizadores en forma directa y una mano sobre otra hasta completar 3 manos en exteriores y 2 en interiores.

No aplicar sobre cerámicos esmaltados o de poro muy cerrado dado que no se conseguirá una buena penetración y anclaje de producto.

Ladrillos barnizados o pintados: Eliminar todo resto de pintura o barniz viejo de la superficie por medios mecánicos (lijado, cepillo de alambre, etc.) o por medios químicos a través de Hydragel, removedor en gel. Enjuagar la superficie con agua y detergente neutro. Ante la presencia de superficies con hongos, algas, moho o verdín, tratar con Líquido Fungicida Colorin, siguiendo las instrucciones del envase. Dejar secar durante 48 horas antes de aplicar Colorin Ladrillos Impermeabilizante al solvente siliconado.

▀ **DATOS TÉCNICOS:**

TIPO DE VEHÍCULO: Silicona hidrofugante en un medio solvente

VISCOSIDAD: Copa Ford #4 (25°C): No aplicable

PESO ESPECÍFICO: 0.80 +/- 0,02 gr/cc

▀ **PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:**

Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad.

Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

La información expuesta en esta FICHA TÉCNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contactarse con el Departamento Técnico de DISAL, llamando al 0800-888-7700 o enviándonos un correo electrónico a consultanos@colorin.com