

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS

RENDIMIENTO: 0,15 0,18 a 100 kg/Mts² o 16 18 m²/gal. Para dos capas.

APLICACIÓN: A) Brocha, Rodillo, Aspensor o Fumigador.

TIEMPO DE SECADO: A 25°C Aprox. 1 hora

SECADO PARA SEGUNDA MANO: 30 minutos.

USOS

- El hidrófugo Reforzado es ideal para proteger las fachadas con jardín, patios, muros de ladrillo, piedra, mármol, concreto, mortero que estén expuestas al contacto con el agua y como anti hongo en tejas de barro. Puede aplicarse sobre repello estucos y en fibrocemento.
- Ideal como repelente de agua sobre bases minerales tales como ladrillo, piedra, mármol, concreto, mortero
- El hidrófugo Reforzado disimula las manchas blancas, producidas por la alcalinidad del cemento.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Protege contra la penetración de agua.
- Prolonga la vida de la fachada a la vista.
- Listo para usar, fácil aplicación.
- No cambia la apariencia del sustrato y resalta su color natural.
- No forma película, permitiendo la respiración normal de la superficie.
- Evita la formación de hongos, musgo y eflorescencia.

MODO DE USO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar el producto verifique que la superficie esté seca, libre de polvo, sales, grasas, aceites, eflorescencias, humedades, residuos de morteros, o cualquier sustancia contaminante que evite la penetración del producto. Lave, desmanche y/o restaure la fachada de ladrillo utilizando Rinse y deje secar por lo menos tres días sin lluvias después de lavar, de lo contrario es posible que el agua atrapada genere manchas. Trate previamente fisuras, grietas y otros defectos de la superficie con mortero y déjelo secar por lo menos cuatro días antes de aplicar hidrófugo reforzado

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO Y APLICACIÓN

Revuelva el Hidrófugo Reforzado hasta obtener su completa uniformidad. No diluya el producto. Aplique dos capas con brochas, equipo de aspersion (fumigadora). Aplique la segunda capa antes que se seque la primera. Asegúrese que la superficie quede completamente saturada del producto. Lave los equipos de aplicación con Varsol o thinner. En el momento de la aplicación, la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C y la temperatura de la superficie no debe ser mayor a 40°C. Proteja de la lluvia de 2 a 3 horas después de aplicado. Proteja vidrios, piso, mobiliario y vehículos durante la aplicación.

DESCRIPCIÓN

Líquido amarillento traslúcido con base en siliconas que protege contra la penetración de aguas lluvias en fachadas. Diseñado para dar una máxima durabilidad de hasta 10 años siempre y cuando se sigan las recomendaciones de preparación de la superficie y aplicación del producto.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No exponga el producto a fuego directo.
- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.
- No ingiera el producto ni consuma alimentos mientras lo manipula.
- Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad
- Aplique en un lugar ventilado, alejado de fuentes de ignición.
- En caso de incendio uso agentes de extintores de polvo químico seco.
- No vierta el producto en desagües, sobre suelos, quebradas o ríos.
- En caso de derrames recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillado.
- Disponga los residuos respetando las normas y regulaciones locales.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión. Consulte al médico.
En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca al vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido. Si al manipular, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.

PRESENTACIÓN

Empaque: Envase Plástico

PRESENTACIÓN
GALÓN
GARRAFA
TAMBOR

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

- El tiempo de duración de almacenamiento aproximado es de 1 año.
- Se debe mantener en su envase original.
- Mantenga el recipiente bien tapado.
- Almacene en un lugar fresco y seco.
- No guarde cerca de fuentes de calor.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD

1 = Ligeramente riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD

3 = Inflamable

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD

0 = Normalmente estable.

