

SILEQUIM A SILICONA BASE ACUOSA

Características:

Silequim A es un hidrofugante líquido en base acuosa que se comercializa listo para su uso. Su formulación está basada en siliconas de tecnología Alemana .Se aplica sobre ladrillos vista, tejas, hormigón visto, revoques a la cal, piedras naturales, premoldeados, etc. Por su propiedad hidrorrepelente protege la superficie tratada impidiendo la formación de moho y verdín, manteniendo las propiedades aislantes del muro al impedir la absorción de humedad capilar. Silequim A se utiliza en superficie verticales y no es adecuado para superficies horizontales. No forma capa / película en superficie.

Alta resistencia a la alcalinidad residual.

Propiedades:

- Buena penetración en sustratos porosos.
- Rápido desarrollo de la repelencia al agua.
- Efecto perla altamente duradero y efectivo.
- Rápido secado.
- Proporciona una buena adherencia para las pinturas.
- Compatible con el agua y el medio ambiente.
- Estable en almacenamiento.

Preparación de la superficie:

Cepillar la superficie a tratar eliminando todo vestigio de suciedad (polvo, material descascarado, verdín, moho, hongos y / o grasitud) dejándola seca y firme.

Aplicación:

Silequim A se aplica a pincel, rodillo, soplete o por chorreado descendente a baja presión, en caso de hacerlo por spray se debe verificar que no atomice el producto y aplicarlo a no más de 20 cm del muro.

El producto se aplica por manos sucesivas hasta lograr la impregnación buscada, aplicando cada mano antes que seque la siguiente (dos manos wet on wet).

Recomendaciones:

Importante. Se debe evitar la aplicación del producto sobre material embebido en agua pues no permitirá la absorción adecuada del material. Las roturas y grietas de gran tamaño deben ser reparadas previamente. Las eflorescencias salinas se deben remover con ácido muriático al 10% en agua y enjuagar con abundante agua previo al tratamiento.

Se debe verificar la inexistencia de humedad ascendente.

No debe haber incrustaciones de hongos, moho, suciedad sobre la superficie a tratar.

El secado final se alcanza a las 24 hs, pero el efecto hidrorrepelente aumenta con el paso del tiempo, llegando al máximo luego de 15 días de aplicado.

Presentación:

4lts, 20lts y 200lts

Características técnicas:

Densidad: (100 ± 0.02) kg/lts.

VOC: 0 gr/lts

Rendimiento:

Consumo para dos manos

Ladrillo común 0,3 a 1,0 litro/ m²

Tejas 0,5 a 1,0 litro/ m²

Revoque 0,3 a 0,7 litro/ m²

Dependiendo de la absorción del sustrato.

Datos de seguridad:

- No contiene mercurio en su formulación.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto accidental con la piel, limpiar con agua y jabón; con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de ingestión no inducir vómitos. Beber abundante agua.
- En todos los casos consultar al médico.
- Los restos de producto y desechos de material no deben ser arrojados en los desagües ni en los cursos de agua. eliminarlos de acuerdo con las recomendaciones sobre el Cuidado del Medio Ambiente.
- No inflamable.