

LACA AL AGUA

(Interior exterior)

Descripción:

La laca al agua, es un producto formulado a partir de emulsión acrílica de última generación con baja absorción de agua y alta resistencia a la alcalinidad, que genera un sistema de gran protección y una gran resistencia a la abrasión lo cual lo hace ideal para el tránsito. Por eso es el producto indicado para proteger el micro piso otorgándole mayor dureza y duración.

De rápido secado permite una veloz terminación y una rápida habilitación al tránsito gran ventaja además de su bajo olor. No ampolla, no se agrieta ni descascara y es muy fácil de aplicar.

Uso interior exterior.

Características:

La laca al agua, genera un acabado semi brillante.

Excelente penetración otorgando mayor dureza al esquema de micro piso.

Aplicación:

Es un producto de muy fácil aplicación:

- La superficie debe estar libre de polvo y grasas.
- Lijar el micro piso.
- Agitar el contenido y aplicar el producto a pincel, rodillo o fieltro.
- El rendimiento depende de la absorción del micropiso: 10 a 12 m² por litro p / mano.
- Para una protección optima, dar 3 (tres) manos de producto en interior y 3 (tres) manos en exterior. Si la superficie es de alto transito se recomiendan de 4 a 5 manos para una protección mayor, habilitar al tránsito 48 hs después de terminado.
- Dilución: 1^{era} Mano 1 a 1 en Vol. Con agua
2^{da} Y 3^{era} 30 % en Vol. con agua como máximo.
Esperar entre mano y mano 3hs.
- Repintado: Si la laca al agua está en buen estado solamente cepillar, limpiar y secar. Si estuviera en mal estado, o pintada con esmaltes sintéticos, barnices u otro tipo de pinturas, eliminar totalmente por medios mecánicos o usando removedor.
- Algas y Hongos: Eliminar cepillando con una mezcla de agua y lavandina 10:1 en volumen.
- Uso interior exterior.

Características Técnicas:

1. Peso específico: (1.00 ± 0,02) kg./lt.
2. Rendimiento: 10 a 12 m² por litro por mano.
3. VOC: (20±5)gr/lts

Presentación: 1lts, 4lts, 20lts.

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.