

BARNÍZ COP®

BARNIZ ACRÍLICO PARA INTERIORES Y EXTERIORES

Descripción:

BARNÍZ COP® para interiores y exteriores, es un producto acrílico transparente que deja una película brillante y tersa, excelente protector de la superficie de aplicación.

Color: Colores varios y Transparente.

Presentación:

- Envase de 0.5, 1 ó 4 litros.
- Cubeta de 19 litros.

Usos y aplicaciones:

Se aplica en todo tipo de superficies como metal, concreto, plástico, madera etc. Por su buena adherencia puede aplicarse a ladrillo aparente, piedra artificial, piedra natural, cemento, pinturas, recubrimientos texturizados.

Preparación de la superficie:

La superficie deberá estar libre de polvo, grasa y materiales mal adheridos. Si en la superficie donde se va a realizar la aplicación existe otro recubrimiento, se debe de remover mediante el uso de medios mecánicos u otros que garanticen la remoción del recubrimiento hasta llegar al sustrato original.

Preparación del producto:

BARNÍZ COP® se puede aplicar con brocha ó pistola de aire tal como viene en su envase ó diluido de 10 a 15% en xilol.

Recomendaciones:

- No dejar las cubetas destapadas o al sol.
- No mezclar con otros productos.
- Trabajar en tramos completos ya que el empalme es difícil de ocultar.
- Lave sus herramientas y equipo inmediatamente después de erminar de pintar, con agua tibia y jabón, enjuague con agua limpia.

Rendimiento:

6 a 8 m² por litro a una capa. Dependiendo de la superficie y forma de aplicación

Presentación:

Tipo: Acrílico
A tacto: 40 minutos
Secado total: 4 horas
Acabado: Brillante.

Precauciones:

Lavarse las manos con agua limpia después de utilizarlo, evitar el contacto con los ojos. Si esto ocurriese, lávese con agua corriente durante 15 minutos y consulte a su médico inmediatamente. No dejar al alcance de los niños.

Asesoría técnica:

Nuestro departamento técnico está a sus ordenes para cooperar en la solución de cualquier problema inherente a nuestro ramo. Las instrucciones que damos en la presente hoja están basadas en nuestra amplia experiencia. Las condiciones en que este producto se use y los métodos de aplicación están fuera de nuestro control. Los usuarios deberán hacer pruebas según sus necesidades.

