



Recubrimiento para ladrillos

Colores: Transparente.

Características: Es un producto elaborado con emulsiones acrílicas que forman una película de gran elasticidad que resulta en un escudo protector contra el agua y la humedad, aún a temperaturas extremas. Está especialmente indicado para el pintado de ladrillos y bloques en exteriores, cuando la finalidad es aumentar y destacar el brillo del material a pintar. Caracterizado por su absoluta impermeabilidad, le confiere al sustrato pintado una alta resistencia a la humedad y las inclemencias climáticas. Su exclusiva formulación le otorga lavabilidad y excelente resistencia a la abrasión. Conserva su permeabilidad al vapor a través del tiempo sin ampollarse.



Descripción: Dadas las características de los elementos utilizados en su elaboración, este producto proporciona una película brillante de excelente durabilidad, gran resistencia al lavado y a la abrasión. Posee además biocidas de alta calidad que le otorgan resistencia a los hongos.

Propiedades:

Tipo de Vehículo:	Resinas acrílicas en emulsión.
N.º componentes:	1 componente.
Tipo de uso:	Pintado de ladrillos y bloques.
Tipo de acabado:	Brillante.
Peso específico:	1,02 gr/cm ³ .
Viscosidad:	90 a 95 UK.
Contenido de sólidos en peso:	41%.
Rendimiento teórico:	6/8 m ² por litro.
Espesor de película seca recomendado:	50-60 micrones.
N.º de manos sugeridas:	2 manos cruzadas.
Diluyente:	Agua.
Método de aplicación recomendado:	Rodillo o pincel.
Secado al tacto (libre de polvo):	20 minutos.
Repintado:	Luego de 2 horas a más.
Curado:	24 horas.
Estabilidad en el envase:	1 año ± 0.

Generalidades: La superficie a pintar deberá estar perfectamente limpia, seca y libre de polvillo. Si la superficie muestra manchas de hongos, se deberá lavar con agua lavandina disuelta en agua y luego enjuagar perfectamente. Si existen manchas de grasa, se deberá lavar con agua y detergente hasta eliminarlas, enjuagar perfectamente con agua y dejar secar. Mezclar hasta conformar un producto homogéneo. El Recubrimiento para Ladrillos Durekol se aplica a pincel o rodillo, en dos manos sin diluir y dejando secar entre manos. El tiempo de secado puede variar de acuerdo las condiciones climáticas. Se recomienda un mínimo de dos manos de producto con una dilución no mayor al 10% con agua para asegurar el espesor de película necesario. Su rendimiento oscila entre los 6 -8 m² por litro y por mano según la superficie.

Presentación: En envases de 1 litro, 4 litros, 10 litros y 20 litros.

Más información en <http://www.durekol.com.ar>