



Fijador Sellador al agua

Colores: Transparente.

Características: Es un producto elaborado con resinas especiales en emulsión, concentrado, diluible en agua y de gran resistencia al ataque de los álcalis y los hongos. Está específicamente elaborado para ser aplicado sobre superficies nuevas o viejas, disminuyendo y uniformando su absorción.



Descripción: Dadas las propiedades de los elementos utilizados en su elaboración, este fijador se caracteriza por su gran poder de penetración, comprometiendo al sustrato en el anclaje de las capas superiores de pintura.

Propiedades:

Tipo de Vehículo:	Resinas acrílicas en emulsión.
N.º componentes:	1 componente.
Tipo de uso:	Fijación de partes flojas y uniformidad.
Peso específico:	1,00 gr/cm ³ .
Viscosidad:	83-85 segundos Copa Ford N.º 4 a 25°C.
Contenido de sólidos en peso:	12%.
Contenido de compuestos orgánicos volátiles:	Menor a 100 gr/litro.
Rendimiento teórico:	15 m ² por litro.
Espesor de película seca recomendado:	10-15 micrones.
N.º de manos sugeridas:	1 mano.
Diluyente:	Agua.
Método de aplicación recomendado:	Rodillo o pincel.
Secado al tacto (libre de polvo):	20 minutos.
Repintado:	Luego de 2 horas.
Curado:	24 horas.
Estabilidad en el envase:	1 año±.

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. En superficies nuevas, dejar transcurrir al menos 3 meses para asegurar un adecuado curado de las mismas antes de ser pintadas o tratar la superficie con una solución de Ácido muriático al 10% en agua. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas. El Sellador Fijador al Agua Durekol se aplica en una mano a rodillo o pincel. La dilución recomendada es de 1 parte de Sellador Fijador al Agua Durekol por 3 partes de agua. Su rendimiento es de aproximadamente 15 m2 por litro, dependiendo de las condiciones de la superficie a pintar.

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

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