



DUMEX® Entinto

Sellador-imprimador entintable blanco 100% acrílico
El sansón de los selladores.

Es un sellador-imprimador entintable blanco 100% acrílico que ofrece la máxima protección y máximo rendimiento de tu pintura. Está diseñado con una tecnología muy especial que da la posibilidad de ahorrar hasta una mano de pintura. Por sus características de aplicación deja una capa blanca, opaca, nivelada y dura que permite un óptimo anclaje y brillo así como un terminado muy terso y uniforme a la pintura.

Es el sellador ideal para utilizar en áreas donde se requiera un alto nivel de protección, un terminado y una vida útil óptima de la pintura. Altamente recomendado para sellar muros exteriores.

100%
ACRÍLICO

Identificación de Componentes

Componente	% Máximo	Riesgo Inmediato	Grado de Riesgo			Equipo de Protección
			S	I	R	
Bióxido de Titanio (TiO₂)	1.0 - 25.0	NO	0	0	0	C
Óxidos de Hierro	3.5 - 15.0	NO	1	0	0	B
Ftalocianinas de Cobre	4.0 - 8.0	NO	1	1	0	D
Carbonatos de Calcio (CaCO₃)	7.5 - 40.0	11.5 mg/m³	1	0	0	E
Talcos	4.0 - 12.0	NO	0	0	0	C
Éteres de Glicol	2.0 - 5.0	NO	0	0	0	C
Polimeros acrílicos	4.0 - 40.0	NO	1	0	0	E
Polimeros vinilversatato	4.0 - 40.0	NO	1	0	0	E

Datos técnicos

Terminado	Film Mate
Aglutinante	Acrílico
Olor	Ligero a amoníaco
Presentación	1, 4, 19, 200 L
Rendimiento	6 - 9 m ² /L
Flamabilidad	No inflamable
Tiempo de secado al tacto	40 minutos máximo
Lavabilidad	>100, 000 ciclos
Densidad	1.354 - 1.415 Kg/L
pH	8,5 - 9,2 estable
Viscosidad Brookfield	5,500 - 6,100 CPS
Viscosidad Stormer	110 - 125 Unidades Krebs
Sólidos en peso	52 - 54 %

Basado en las Normas: NMX-C-429-ONNCCCE Pinturas - Determinación de la resistencia al desgaste por lavado | NMX-U-007 Pigmentos - Determinación del pH en dispersiones acuosas | NMX-U-024 - Pinturas - Determinación de la densidad absoluta | NMX-U-093 - Recubrimientos y productos afines - determinación de brillo | NMX-U-038 Determinación de la viscosidad mediante viscosímetro Brookfield

Recomendaciones

Limpie muy bien la superficie donde aplicara ya que deberá estar libre de polvo, grasas y otras suciedades. Se recomienda lavar las herramientas y/o maquinarias con agua mientras el producto sigue fresco. Una vez endurecido se dificultará su eliminación. Las superficies sobre las que se aplicará deberán estar secas, fraguadas y selladas al momento de la aplicación de la pintura. Aplicar con brocha, rodillo, cepillo, pistola, pad paint o airless.

Precauciones

Producto base acuosa libre de plomo. No se deje al alcance de los niños. Evitar el contacto directo con piel y ojos, en caso de contacto lavar con abundante agua limpia y acudir inmediatamente al médico. No se ingiera, en caso de ello, no provocar el vomito y de inmediato acudir al médico. Utilizar el producto con ventilación adecuada. Cierre bien el envase después de cada uso. Utilizar guantes y lentes al momento de aplicarla. El producto deberá ser almacenado en un lugar fresco y seco. Utilizar preferentemente antes de 1 año.

www.dumex.mx