



HOJA TÉCNICA

Rev. 23-01

SELLADOR 5/1

DESCRIPCIÓN

SELLADOR 5/1 es un sellador látex vinílico para sellar superficies de yeso, cemento, aplanados de mortero y concreto. Con esto se logra emplear una menor cantidad de pintura o recubrimiento, funciona eficazmente como tapa poro tiene un elevado rendimiento.

SELLADOR 5/1 es una resina vinílica generalmente usada como sellador o tapa poro de superficies cementicias.

ACABADO

SELLADOR 5/1 por su composición 100% resina y libre de cargas y pigmentos tiene un acabado natural o transparente.

PRESENTACIÓN

SELLADOR 5/1 por su composición 100% resina y libre de cargas y pigmentos tiene un acabado natural o transparente.

PRESENTACIÓN

SELLADOR 5/1 rinde aproximadamente de 15 a 30 m²/L de producto diluido (5 de agua por 1 de sellador), así que cada litro de **SELLADOR 5/1** con 5 litros de agua sellarían entre 90 y 180 m².

MODO DE EMPLEO

En un recipiente, por cada litro de **SELLADOR 5/1** agregue 3 litros de agua o máximo 5, y mézclelos con agitación continua hasta completa homogenización.

Con brocha, rodillo o incluso pistola, aplique una o dos manos (de preferencia) de sellador hasta saturar la superficie y deje secar.

El secado entre mano y mano es casi inmediato (5 a 15 minutos). De igual manera, la posterior aplicación de pintura o recubrimiento se puede hacer pasados 15 minutos.

Nota: El **SELLADOR 5/1** no es un recubrimiento impermeable y resistente al agua, y no es para acabado. Para estos fines se puede emplear sobre el sellador: en interiores la pintura **VINICONSA**[®], en exteriores la pintura **COLORCONSA**[®], como impermeabilizante **PROCONLASTIC**[®] de 3, 5 o 7 años, y como ahorrador de energía e impermeabilizante **THERMOREXOL**[®].

DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx

www.grupodiamond.com

SELLADOR 5/1

PRECAUCIONES

- Almacenar en área ventilada, bajo techo, en lugar fresco y seco.
- Al emplear el producto utilizar lentes protectores, y guantes si se tiene contacto directo con el producto.

DATOS TÉCNICOS

Tabla de propiedades y valores típicos.

PROPIEDAD	VALORES
Apariencia	Pasta viscosa color blanco cuando está fresca y transparente al secar
Composición química	Polímeros de vinilo
Olor	Característico
Viscosidad	25,000 +/- 5,000 cp
Densidad	1.01 +/- 0.02 g/mL
% de Sólidos	30 +/- 1 %
ph	4.5 +/- 0.5
Conservación	6 meses en lugar fresco y seco

Datos obtenidos en nuestro laboratorio a 23 ± 2°C.

La información contenida en esta Hoja Técnica está basada en investigaciones generales, se considera confiable y exacta, sin embargo, ante la imposibilidad de control sobre las aplicaciones no se asume responsabilidad sobre el producto. Para cualquier aclaración contacte a nuestro Departamento Técnico.

DIAMOND CONSTRUCCIONES Y MATERIALES, S.A. DE C.V.

Planta, ventas y asesoría técnica: Cuautitlán, Edo de Méx. C.P. 54800, Tels.: 55-2620-1315 al 19
serviciotecnico@aditivosproconsa.mx www.grupodiamond.com