

Ficha técnica

CASABLANCA SELLADOR GRIETAS Y JUNTAS

DESCRIPCIÓN

Sellador acrílico, elástico e impermeable, de alto poder de relleno. Indicado para rellenar y sellar grietas y juntas de dilatación de materiales de construcción, especialmente en paredes y techos sin que vuelvan a producirse fracturas e impidiendo el paso de agua. No dejar expuesto a la intemperie sin protección ulterior.

USOS

Para rellenar sin que vuelvan a producirse fracturas e impedir el paso de agua en grietas y juntas de dilatación de materiales de construcción, especialmente en paredes y techos. No dejar expuesto a la intemperie sin protección ulterior. En juntas se recomienda la colocación de un fondo de junta.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Copolímero acrílico en dispersión acuosa.

Pigmento: Dióxido de titanio y cargas inertes.

Peso específico: 1.50 +/- 0.02 gr/cm³.

Rendimiento: 350 gr. rinden 10 metros lineales en juntas de 5 mm de ancho por 5 mm de profundidad.

Color: Blanco.

Secado: A partir de las 24 hs. se puede aplicar el producto de terminación.

Repintado máximo: No demorar innecesariamente la aplicación del producto de terminación.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.



10 mts
lineales

RENDIMIENTO
CADA 350 GR



DILUCIÓN
Y LIMPIEZA
CON AGUA

+ 24 hs.

SECADO ANTES
DE PINTAR

SUSTRATO

Tratamiento previo:

Limpiar la superficie eliminando suciedad, grasitud, hongos, algas, polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. No dejar restos de productos de limpieza sobre la superficie.

En techos o paredes que serán tratados con impermeabilizante de la línea CASASECA, aplicar la primera mano de éste diluido según las instrucciones del envase, antes de rellenar las grietas.

APLICACIÓN

Colocar material de fondo de junta, rellenar completamente las grietas y juntas a tratar. Nivelar luego la superficie eliminando el exceso antes que el material seque.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

Sistema a utilizar:

Espátula, pomo aplicador o pistola, etc.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión.

Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

NO INFLAMABLE.

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.

PRIMEROS AUXILIOS

Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.

Ante inhalación prolongada ventilar.

Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

Ante ingestión efectuar consulta médica.

CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES: **0-800-333-0160**

CENTRO DE INTOXICACIONES HOSPITAL POSADAS: **(011) 4658-7777**

En CÓRDOBA: **(0351) 421-5400/422-2039**

En ROSARIO: **(0341) 448-0202**

En LA PLATA: **(0221) 451-5555**

Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control.

SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.