

REPARA PASTINA

RELLENA Y REPARA JUNTAS EN UNA SOLA APLICACIÓN

DESCRIPCIÓN

Pastina acrílica lista para usar, ideal para reparar y renovar juntas existentes de 1 a 15mm. Su alto poder de relleno corrige imperfecciones con facilidad, mientras que los aditivos antihongos brindan protección duradera contra el moho. Además, ofrece gran resistencia al lavado y facilita el mantenimiento, maximizando su conservación en el tiempo. Es compatible con pastinas cementicias y acrílicas, lo que permite revitalizar juntas sin necesidad de remover el material anterior.

USOS

Indicada para pisos y paredes, en interiores y exteriores. Se aplica sobre juntas de cerámicos, porcelanatos o azulejos que hayan perdido material o presenten grietas. Permite recuperar color y aspecto de juntas envejecidas o manchadas, sin remover la pastina previa. Su resistencia al lavado la hace apta para zonas de uso frecuente. Puede aplicarse directamente sobre juntas cementicias o acrílicas existentes, haciéndola ideal para su uso en obras de mantenimiento o refacción. Apta para uso en áreas de humedad intermitente, como bordes de bañera y muros de ducha. No apto para inmersión permanente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: : Polímero en dispersión acuosa.

Pigmento: Dióxido de titanio, pigmentos y cargas inertes.

Peso específico: 1,8 g/cm³.

Rendimiento: 1,7 kg/m². El rendimiento puede variar dependiendo del ancho y la profundidad de las juntas, así como de la técnica de aplicación.

Color: : Blanco - Hueso - Beige - Gris - Habano - Negro.

Brillo: Mate.

Número de manos: : 1 a 2, dependiendo de la condición de la pastina base, si existiera.

Secado al tacto : Aproximadamente 2 horas, dependiendo del espesor de aplicación.

Solvente de limpieza y dilución: Agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

TRATAMIENTO PREVIO

La superficie debe estar libre de suciedad, polvo, grasa, moho, restos de jabón o contaminantes. En juntas con hongos, limpiar con solución de lavandina (1 parte de lavandina por 3 de agua), enjuagar bien y dejar secar. Si la junta presenta sectores flojos o degradados, raspar con espátula o cepillo de alambre fino hasta obtener una base firme. No es necesario retirar toda la pastina existente si está en buen estado, solo las partes sueltas o disgregadas.

APLICACIÓN

Aplicar con espátula o llana metálica, empastinador o espátula de goma, presionando firmemente sobre cada junta para lograr buena penetración. Nivelar al ras del revestimiento y dejar orear 3 a 4hs, según condiciones ambientales. Verificar que esté seco al tacto, y limpiar con un paño húmedo que no desprenda pelusa.

Luego de 24hs, inspeccionar visualmente las juntas y, si fuera necesario, reaplicar en fisuras o zonas con vacíos. El producto admite tránsito ligero luego de 48hs y tránsito intenso a los 7 días, tiempo en el que alcanza su endurecimiento completo. No exponer a agentes de limpieza antes de ese período. Los tiempos de secado pueden variar según humedad y temperatura.

SISTEMA A UTILIZAR:

Espátula o llana metálica, empastinador, espátula de goma.

**ASÍ DE
FÁCIL**



LIMPIÁ Y SECÁ
LA SUPERFICIE.



APLICÁ UTILIZANDO
ESPÁTULA O SIMILAR.



ESPERÁ 48 HS PARA
TRANSITO LIGERO.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y prolongado con la piel. - Procurar una adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso de acuerdo con los criterios del S.G.A/G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón. - Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160

Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños:

(011) 4962-6666

Sinteplast

FABRICADO POR SINTEPLAST S.A.
INDUSTRIA ARGENTINA

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 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.

NOTA: los valores consignados de características físicas son a 20 ± 3°C y 70% H.R.A., salvo expresa aclaración.



www.sinteplast.com.ar



Sinteplast



Sinteplast



Sinteplastpinturas



0800-666-PINTAR (746827)