

# Masilla

# **FLEXIBLE**

#### **DESCRIPCIÓN**

Masilla de alto poder de relleno, flexible y lista al uso. Apta para interior y exterior, reforzada con fibra de vidrio, la cual le confiere máxima resistencia a grietas con movimiento. Posee una gran adherencia sobre hormigón, cemento, yeso, madera, pinturas plásticas, etc.

#### **USOS**

Relleno, sellado y armado de fisuras y grietas con movi-

Sustituto de cintas elásticas.

Enlucido de fachadas fisuradas.

Aplicable en interior y exterior sobre hormigón, cemento, veso, pinturas plásticas, maderas.

En superficies muy agrietadas aplicar Sinteplast Masilla Flexible en su totalidad y luego terminar con Enduido Sinteplast Interior o Exterior.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: polímero acrílico en dispersión acuosa. Pigmento: cargas minerales y fibra de vidrio.

Peso específico: 1,35. Rendimiento: 1.6 kg/m<sup>2</sup>. Color: traslúcido opaco.

Secado: 2-24 horas, variables según espesor y condiciones

ambientales.

Consistencia: pasta fibrosa.

Solvente de limpieza y dilución: agua. Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

#### **SUSTRATO**

# • Tratamiento previo

Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, hongos y algas, polvillo y restos de pintura floja y descascarada. No dejar restos de productos de limpieza sobre la superficie.

En grietas ensancharlas, eliminar el polvo e impregnar con Sellaplast.

# **APLICACIÓN**

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.

Aplicar un espesor de capa de 0.3 a 3 mm, con el fin de conseguir el refuerzo y puenteo adecuado (a mayor espesor, mayor capacidad de refuerzo).

### SISTEMA A UTILIZAR

Espátula o cartucho 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

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 Htal. Posadas: (011) 4658-

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 y resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.



