

# Masilla

## ULTRALIVIANA

### DESCRIPCIÓN

Producto muy liviano con máxima capacidad de relleno, lista al uso para reparar grietas y agujeros en altos espesores, ya que no sufre retracción ni fisuras. Flexible y de buen secado al tacto.

### USOS

Para reparar sin manchar.

Para reparar paredes y techos tapando imperfecciones: fisuras, grietas, agujeros de taladro, etc.

Para reparar molduras y piezas de poliestireno expandido.

Para alisar con rapidez en capa fina, como acabado antes de pintar.

Adhiere sobre superficies de hormigón, cemento, madera, poliestireno interior y exterior.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

**Vehículo:** polímero acrílico en dispersión acuosa.

**Pigmento:** cargas minerales e inertes.

**Peso específico:** 0,45.

**Rendimiento:** 0.450kg /m<sup>2</sup> por milímetro de espesor.

**Color:** blanco.

**Secado:** de rápido secado en capa fina, variable según espesor y condiciones climáticas.

**Espesor máximo:** sin límite de espesor.

**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.

Si los soportes están muy secos, es conveniente humedecerlos previamente.

### APLICACIÓN

Rellenar completamente las grietas y juntas a tratar. Nivelar luego la superficie eliminando el exceso antes que el material seque.

Si considera que el material está seco, agregar unas gotas de agua hasta volverlo homogéneo.

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

### SISTEMA A UTILIZAR

Espátula, pomo aplicador, 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 Htal. Posadas: (011) 4658-7777.**

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

**En Rosario: (0341) 448-0202.**

**En La Plata: (0221) 451-5555.**