



## Gama de masillas

Masilla acrílica M1 y masilla intumesciente

### INFORMACIÓN GENERAL

#### Gama

##### Relleno acrílico M1:

- Sin disolventes (reducción del olor).
- Asegura la estanqueidad de redes y equipos aéreos.
- Cartucho de 310 ml.

##### Masilla intumesciente:

- Puede utilizarse en la protección contra incendios.
- Permite sellar soluciones de protección contra incendios respetando el grado de cortafuegos.
- Cartucho de 300 ml.

### Embalse

- Vendido por unidad.

### SELECCIÓN

#### SELECCIÓN DE MASILLAS

Modelos	Almacenamiento	Color	Composición	Temperatura de aplicación	La temperatura de servicio después del secado	Hora de solidificación
Intumesciente	Entre 5 a 25° C	beige grisáceo	Mastique monocompuesto	De 5° C a 35° C	De -20° C a 80° C	30 minutos
Mastique acrílico M1	12 meses a 30° C	Gris	Acrílico M1	De 5° C a 40° C	De -20° C até 80° C	15 minutos