

# MF

Formulados para la instalación de concreto arquitectónico y revestimientos pétreos sobre superficies rígidas como hormigón, estucos y albañilería, como también sobre sustratos de tabiquería.



### Algunas referencias técnicas:

- **Aspecto:** Polvo fino de color gris.
- **T° de Aplicación:** Entre 5°C y 30°C.
- **Tiempo Abierto:** 30 minutos aprox.
- **Tiempo de Trabajabilidad :** 90 minutos aprox.
- **Tiempo de fraguado:** 48 a 72 horas, dependiendo de las condiciones climáticas.
- **Clasificación:** tipo C2, según norma UNE 12004.

Se puede usar también **sobre sustratos flexibles como yeso-cartón, placa de fibrocemento (espesor > 10 mm).** Algunas de sus características son: buena agarre inicial, mayor flexibilidad, deslizamiento reducido y fácil preparación.



### Dosificación de agua

Agregar 250 – 280 cc. de agua por cada kilo. Mezclar con revolvedor mecánico, hasta obtener una pasta homogénea.

### Espesor de aplicación

Mínimo 5 mm.  
Máximo 15 mm.

### Vencimiento

8 meses, desde su elaboración.

### Rendimiento

1,7 - 1,8 kg/m<sup>2</sup>, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

## Preparación de la Base

**1** La base de aplicación debe encontrarse limpia, firme y sin restos de aceite, grasa, yeso o cualquier material que pueda actuar como desmoldante.

**2** Requiere la aplicación previa de NatStone Puente de Adherencia

**3** Para mayores consultas llenar formulario CONTACTO en [www.natstone.cl](http://www.natstone.cl)