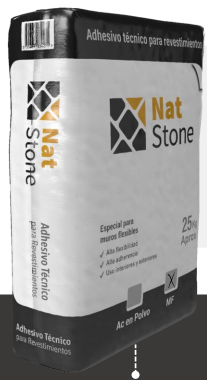
# MF



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.





Muros Semi Rígidos (tabiquería)



Mayor Flexibilidad



Interior y Exterior

### 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/m2, por mm de espesor de aplicación. Los rendimientos son variables, éstos dependerán de las condiciones de los sustratos a revestir.

#### Importante:

Si aplica este adhesivo sobre algún tipo de impermeabilizante con marca diferente a NatStone, es necesario que consulte la compatibilidad de ambos productos con nuestro Departamento Técnico o su ejecutivo NatStone.

# Preparación de la Base

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

Requiere la aplicación previa de NatStone Puente de Adherencia

Para mayores consultas llenar formulario CONTACTO en www.natstone.cl