

# MRG

Formulados para la instalación de concreto arquitectónico, revestimientos pétreos y porcelanatos de grandes dimensiones, sobre superficies rígidas como hormigón, estucos y albañilería.



### Algunas referencias técnicas:

- **Aspecto:** Polvo grueso 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.

Formulado para la instalación **sobre superficies rígidas como hormigón, estucos y albañilería, como también sobre pisos, cuando se requieren espesores mayores.** Algunas de sus características son: buena agarre inicial, mayor flexibilidad, deslizamiento reducido, fácil preparación, buena trabajabilidad.



Muros Rígidos



Pisos



Espesores mayores a 15 mm



Interior y Exterior

### Dosificación de agua

Agregar 220 – 250 cc. de agua por cada kilo. Mezclar con revolvedor mecánico, hasta obtener una pasta homogénea.

### Espesor de aplicación

Mínimo 10 mm.  
Máximo 30 mm.

### Vencimiento

8 meses, desde su elaboración.

### Rendimiento

2,0 – 2,2 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.

### 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

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

Dependiendo de las condiciones del sustrato, se sugiere el uso de NatStone Puente de Adherencia.

3

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