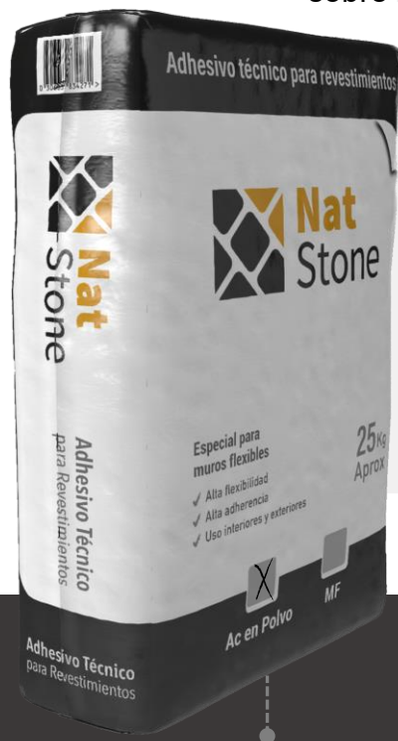


AC en Polvo

Formulados para la instalación de revestimientos cerámicos y porcelanatos sobre muros rígidos y flexibles (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 C2S1, según norma UNE 12004.

Formulado para la instalación de revestimientos cerámicos o porcelanatos en **muros flexibles, como yeso-cartón, placas de fibrocemento** (espesor ≥ 8 mm), fibrocemento Superboard (base cerámica). También puede ser utilizado para la instalación en **muros rígidos, como hormigón, estuco, albañilería, etc.** Algunas de sus características son: buen agarre inicial, mayor flexibilidad, buena trabajabilidad.



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

1,6 - 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

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