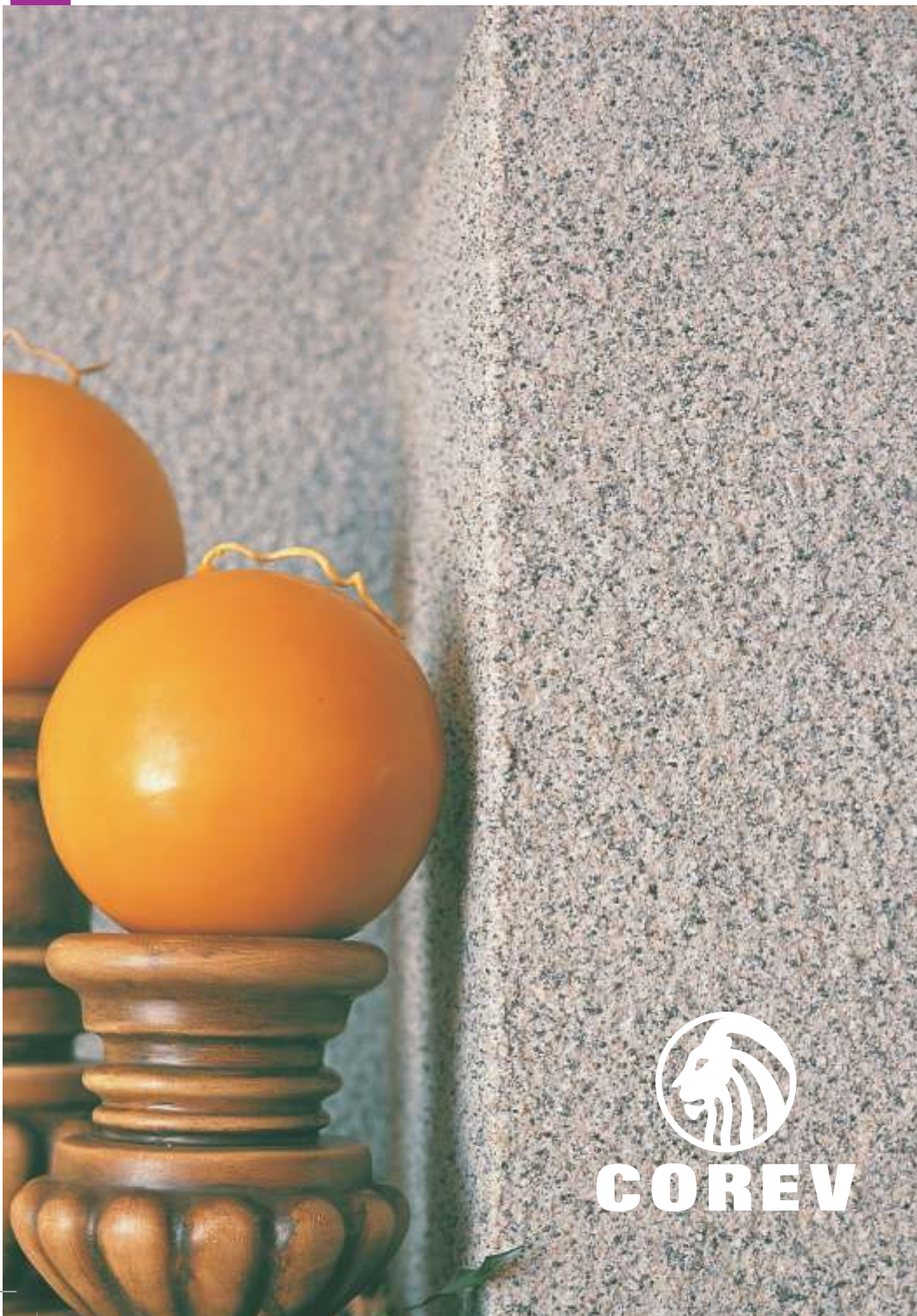


# Corevstone

Recubrimiento policromático rugoso similar al granito, a base de una combinación de granos de cuarzo ceramizado de distintos tamaños y colores. Ideal para fachadas exteriores de edificios y sistemas ligeros de construcción de fachadas. Una opción decorativa original de gran resistencia y durabilidad.



## Corevstone

De la familia **exteriores**

Recubrimiento 100% acrílico, base agua, elaborado con una combinación de granos de cuarzo de distintos tamaños y colores, resinas acrílicas, aditivos y conservadores.

**Aplicación:**

La superficie debe estar limpia, seca y lisa. De no ser así, resanar o alisar el sustrato con **COVERPLAST®** o algún material compatible al de la superficie.

Sellar con **SOTTOFONDO 1000** o **SOTTOFONDO 3x1®**, de acuerdo a su Ficha Técnica.

Aplicar **COREVSTONE** con pistola de alta presión tolvá metálica, boquilla N° 6 y un compresor mínimo de 2 HP, a una presión de 20-30 lbs/pulgada. Esprear en forma perpendicular a la superficie, a 40-50 cm de la misma, en varias capas hasta lograr un espesor aproximado de 3 mm.

**Tiempo de secado:**

12 horas entre sellado y aplicación del recubrimiento.

Al tacto: 4 a 6 horas.

Total: 72 horas.

**Rendimiento:**

5.5 a 6.5 m<sup>2</sup>/cub

4.3 a 4.7 Kg/m<sup>2</sup>

**Herramienta:**

Pistola de alta presión, tolvá metálica.

**Colores:**

10 combinaciones policromáticas



**COREV**

[www.corev.com.mx](http://www.corev.com.mx) T. 5276.8660