



**COREV**

# COREVSTONE PIETRA

---

RECUBRIMIENTOS ESPECIALES  
INTERIORES / EXTERIORES

Los **Especialistas**  
en Texturas

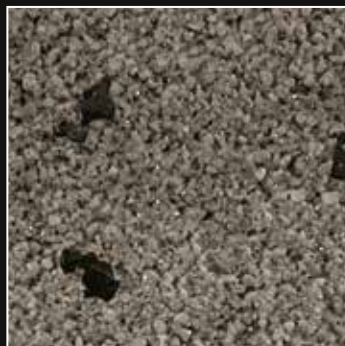
# COREVSTONE PIETRA



CP 17 Blanco Calido



CP 30 Blanco Polar



CP 33 JOBIT



CP 23 Gris Perla



CP 07 Gris Badajos



CP 12 Gris Acero

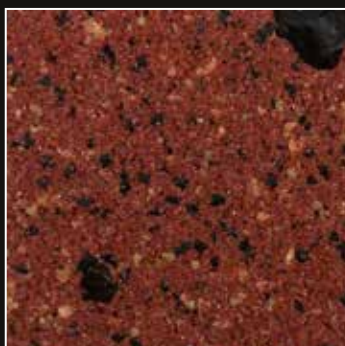


CP 10 Janitzio





**1307 NEGRO**



**CP 19 Rojo Galicia**



**CP 31 Ladrillo**



**CP 32 Kalihari**



**CP 22 Dunas**



**CP 13 Miel**



**CP 11 Crema Marbella**

Rendimientos publicados son aproximados.

Estos rendimientos varían de acuerdo a las condiciones de instalación, la condición del sustrato, la técnica de instalación y la experiencia del instalador.

Corev no asume responsabilidad por rendimientos estimados, es responsabilidad del instalador determinar rendimientos específicos en cada proyecto.

# COREVSTONE PIETRA

F. 19082019

Acabado tipo petreo, elaborado con granos de cuarzo ceramizados y hojuelas multicolores, que brinda alta decoración y protección. Ideal para cualquier fachada o muro interior.

## Ventajas / Beneficios

Si se combinan colores, se logra un efecto multitonos tipo piedra o granito natural, adicional a los finos detalles que genera la hojuela  
Bajo mantenimiento  
Ideal para lugares con un alto tráfico  
Ideal para cualquier tipo de clima  
Tecnología acrílica, base agua

## Datos Técnicos

Rendimiento	De 8 a 9 mts <sup>2</sup> /Cub
Dilución	En caso de requerirlo diluir con agua de 200 a 400 ml/Cub
Colores	De acuerdo a carta de colores vigente
Acabado	Granito natural
Textura	Semirustica planchada
Tiempo de secado	Al tacto: 4 a 8 horas Total: 72 horas
Herramienta	Llana de acero inoxidable
Vida útil	Mayor a 14 años

## Aplicación



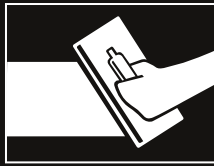
Limpiar y sellar la superficie con SOTTOFONDO 1000, 3x1 ó 5x1



Resanar y alisar el sustrato con COVERPLAST



Fondear con SOTTOPAINT al color dominante del acabado final



Aplicar COREVSTONE PIETRA con llana de acero inoxidable. Dejar orear y planchar

## Tip's aplicación

Aplicar al tamaño del grano y evitar que los granos más grandes generen surcos.

Avanzar en tramos de dos a tres metros

Dejar orear y plancha el producto en una sola dirección con llana de acero inoxidable.

En caso de existencia de hongos o algas, antes de iniciar la aplicación sanitizar la superficie con una solución de cloro al 25% en agua, lavar y dejar secar, repetir hasta desaparecer el hongo y alga.

## Mantenimiento

Limpiar con cepillo de cerdas suaves, utilizando agua y jabón.

## Sustratos

Ideal para fachadas con sistemas de construcción prefabricados, concreto y aplanados de cemento, previamente tratados. Acabado aprobado para sistemas precor, precor sb y dwall.

**PRECORSB**  
EIFS | Fachada Sustentable

**PRECOR**  
EIFS | Fachada Sustentable

**D-WALL** <sup>®</sup> Sistema de Muro  
Fachada Flexible

Nota: Para consultar la ficha técnica actualizada, visitar

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

Para más información consulta nuestras redes sociales.



@corevmx



corevmx



corevmx



corevdemexico



corevmexico

Corevstone Pietra