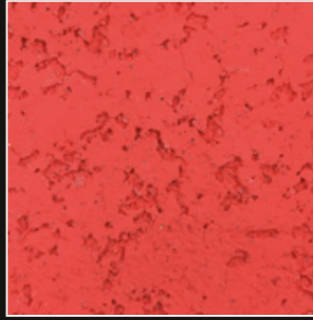
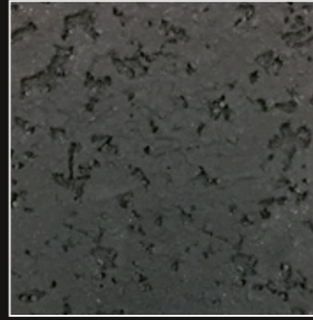


SABBIA



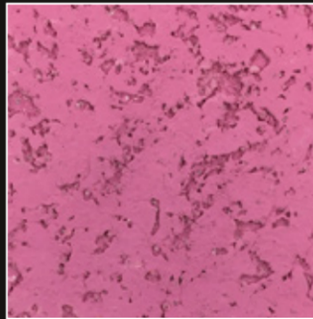
476 SB



441 SB



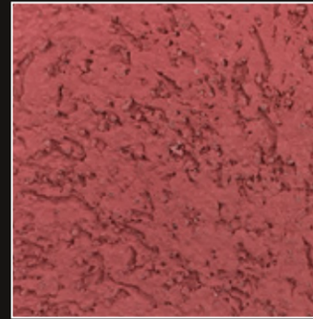
445 SB



472 SB



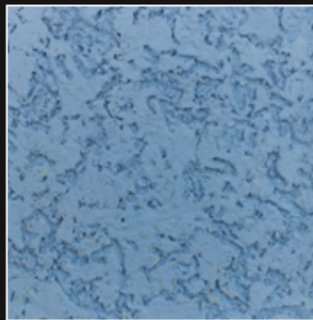
443 SB



471 SB



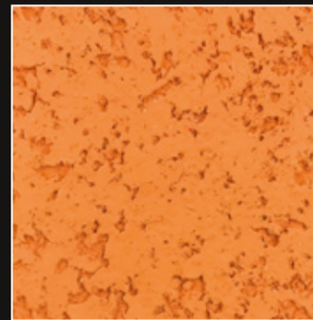
478 SB



482 SB



442 SB



477 SB



479 SB

F. XX20



COREV



CERAMI/SABBIA

ALTA DECORACIÓN INTERIORES

ALTA DECORACIÓN INTERIORES



Los **Especialistas**
en Texturas

Alta Decoración Interiores

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.

Cerami / Sabbia

CERAMI



443 CR



462 CR



444 CR



463 CR



464 CR



455 CR



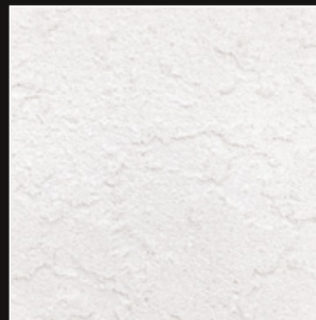
456 CR



465 CR



451 CR



445 CR



478 CR

CERAMI

SABBIA

Recubrimiento tipo estuco mineral de apariencia semi rústica, con aspecto pétreo, base agua. Ideal para armonizar ambientes interiores por su amplia gama cromática.

Acabado tipo corcho, resistente a micro fisuras, exclusivo para interiores, con gran variedad de colores.

Ventajas / Beneficios

Permite la transpiración del muro, retardando el salitre.
Excelente rendimiento.
Recubrimiento innovador, adaptable a cualquier diseño.
Se pueden realizar múltiples combinaciones.
Importante ahorro comparado con una piedra natural.

Datos Técnicos

Rendimiento	De 26 a 29 mts ² /Cub
Dilución	No requiere.
Colores	De acuerdo a carta de colores vigente
Acabado	Semi-mate.
Textura	Semi-lisa.
Tiempo de secado	Al tacto: 4 a 6 horas Total: 72 horas.
Herramienta	Llana de acero inoxidable, llana acrílica para satinar y esponja.
Vida útil	Mayor a 20 años.

Datos Técnicos

Rendimiento	De 15 a 17 mts ² /Cub
Dilución	No requiere.
Colores	De acuerdo a carta de colores vigente
Acabado	Tipo corcho.
Textura	Texturado uniforme, semi rugoso.
Tiempo de secado	Al tacto: 4 a 6 horas Total: 72 horas.
Herramienta	Llana de acero inoxidable.
Vida útil	Acabado final: frotar con llana acrílica. Mayor a 20 años.

Tip's aplicación

Aplicar extendiendo el material de la parte alta del muro hacia abajo; realizar la aplicación haciendo trazos semicirculares y multidireccionales, llenando los espacios poco a poco hasta llevar el recubrimiento al nivel de espesor que permita la granulometría del material, trabajar tramos de aproximadamente 1 m², dejar secar de 8 a 12 horas antes de aplicar una segunda capa, de la misma forma. La resistencia total del producto se obtiene a los 30 días.
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.

Mantenimiento

Lavar manchas de suciedad y polvo con agua y jabón, utilizando un cepillo de cerdas suaves y enjuagar bien con agua para eliminar residuos.

Sustratos

Puede aplicarse sobre superficies lisas, como yeso, panel de yeso, fibrocementos, aplanado fino de cementoarena, madera, previamente selladas y preparadas.

Aplicación



Sobre la superficie limpia y seca, sellar con SOTTOFONDO 1000, 3xl ó 5xl.



Resanar y alisar con COVERMIX o MASCOREV L.



Aplicar la primera capa de CERAMI hasta cubrir la superficie.



Deja secar de 8 a 12 horas y aplica la segunda capa de CERAMI dando trazos semicirculares y multidireccionales.

Aplicación



Sobre la superficie limpia y seca, sellar con SOTTOFONDO 1000, 3xl ó 5xl.



Resanar y alisar con COVERMIX o MASCOREV L.



Aplicar el producto con llana de acero inoxidable y dejar secar por 12 hrs



Frotar con llana acrílica después de la segunda capa.

NOTA: Al usar llana acrílica, lijar los bordes de la llana con lija de 180 y 240 para mejor aplicación del SABBIA.