

# SABBIA<sup>MR</sup>



**Línea:** ESTUCADOS Y VENECIANOS.

**Tipo de Producto:** Estucado fino de alta especificación.

**Revisión:** Agosto/2011

**Descripción:** Recubrimiento mineral, con apariencia semirugosa y semi-satinada, elaborado con cargas minerales especiales, resinas acrílicas, pigmentos orgánicos, inorgánicos y aditivos químicos seleccionados.

**Propiedades:** Aséptico, excelente dureza y flexibilidad.

**Características:** Permeable al vapor de agua. Gran adherencia sobre superficies y entre capas. Rendimiento teórico de 15 a 17 m<sup>2</sup> por cubeta, a dos capas, sobre superficie lisa y uniforme. No requiere dilución. Este producto es resultado de trabajos de investigación permanente en Corev América, Houston, Tx. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

**Usos:** Para cubrir interiores de alta decoración como residencias, hoteles, museos, departamentos, restaurantes, comercios y construcciones antiguas. Es aplicable sobre superficies lisas, como yeso, pánel de yeso, fibrocementos, aplanado fino de cemento-arena, madera, previamente selladas y preparadas con COVERMIX o MARCOREV "G".

**Beneficios:** Novedoso acabado bajo relieve.

**Acabado:** Texturado uniforme semi-rugoso (bajo relieve).

**Texturas:** Rayada, caracoleada y estucada.

**Presentación:**

Litro	1.0 Lts.	1.45 Kgs.
Galón	4.0 Lts.	5.80 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	29.00 Kgs.

**Almacenamiento:** 6 meses en espacio cubierto, con una temperatura no menor de 5°C ni mayor de 40°C, humedad relativa de aproximadamente 50%.

**Duración del Producto:** 5 años, aunque su vida útil es mayor a 8 años.

Corev de México, S.A. de C.V., a solicitud del Cliente, podrá extender una garantía hasta por los años de duración del producto, contra defectos de fabricación, previa visita al lugar de la obra.

La póliza de garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismo para hacerla efectiva y domicilio para reclamaciones. La garantía comprenderá única y exclusivamente la sustitución del producto que presente defectos de fabricación, no ampara mano de obra o algún otro concepto.

COREV no otorga ninguna garantía cuando se tiene la presencia de humedad, salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

**Secado:**

Al Tacto: 4 a 5 horas a una temperatura de 25° C, humedad relativa 50% aproximadamente.

Entre capas: 8 a 12 horas

Total: 72 horas aproximadamente.

El tiempo de secado varía de acuerdo a las condiciones climáticas.

El curado total del producto se obtiene a los 30 días.

**Colores:** 30 colores (Carta de Colores de SABBIA<sup>MR</sup>)

**Modo de Aplicación:**

**Sustrato:** Identificar la base o sustrato y efectuar la medición del área, para realizar una correcta preparación. La superficie debe estar limpia de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

**Aplicación de Selladores:** Sellar la superficie con SOTTOFONDO<sup>MR</sup> 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO<sup>MR</sup> 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador); una vez preparada la mezcla se aplica con rodillo, brocha o aspersión; para áreas nuevas o muy porosas se recomienda aplicar 2 manos de sellador, dando un tiempo mínimo de secado de 6 a 8 horas para cada aplicación.

**Aplicación de Resanadores:** Para las áreas que presentan desniveles o fracturas, se sugiere aplicar el resanador COVERPLAST<sup>MR</sup>, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad que un yeso, se utilizará el reparador COVERMIX o MARCOREV "G".

Preparación de Herramienta: Lijar la llana acrílica en sus 4 cantos dejándolos boleados, utilizando lija de 180 y 240.

**Aplicación de producto:** Comenzar la instalación de la parte alta del muro hacia abajo, razando la superficie perfectamente; el espesor de la capa lo determina el tamaño de la arenilla del producto y en tramos de aproximadamente 1 m<sup>2</sup>. La primera capa del producto es su fondeo. Utilizar llana de acero inoxidable, extendiendo uniformemente y quitando totalmente el excedente de pasta hasta el espesor del grano. Dejar secar de 8 a 12 horas.

Cuando la superficie sobre la que se aplica no es completamente plana, puede utilizar una espátula plástica para ayudar a distribuir, en fresco, el grano uniformemente en esa área.

**Textura Estucada:** Una vez colocada la primera capa, aplicar una segunda capa de SABBIA<sup>MR</sup> con el mismo procedimiento de la primera, atacando el sustrato por tramos de 1 a 1.5 M2 aproximadamente. Dejar orear.

**Obtención de Acabado:** Con la llana acrílica perfectamente limpia, frotar con trazos cortos circulares sobre la capa oreada, limpiando constantemente la superficie de la llana para evitar que se empaste; la textura será tan suave o tan rústica como se desee.

**Textura Caracoleada:** Con la pasta en fresco realizar figura de caracol (movimientos circulares), utilizando llana acrílica. Dejar orear ligeramente la pasta (al punto en que no se empaste la llana) y continuar con un planchado con llana acrílica en forma semi-circular, sin arrastrar el grano, promoviendo la formación de poros en el acabado. (Pulir con llana acrílica, o con llana de acero inoxidable para efecto quemado).

**Textura Rayada:** Aplicar la 1a. mano ligeramente más gruesa (sin rasar el grano), dejar orear hasta que no se pegue el producto al tacto, y frotar con la Llana Travertino en forma vertical u horizontal, dejando espacios entre cada frote para simular un raspado irregular pero lineal. Dejar orear y planchar con llana acrílica, o de acero inoxidable para efecto quemado.

**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 de éste.

**Precauciones:** Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón inmediatamente después de utilizarlos. No mezclar ni diluir con otros productos.

**Servicio:** Nuestro servicio técnico está a su disposición para ampliar la información aquí contenida, para asesorarle sobre sistemas, procesos y los productos más adecuados según las superficies, ambientes y necesidades que se deseen cubrir.

Con esta información técnica sólo tratamos de participar y asesorar según criterio y amplia experiencia, no pudiendo responsabilizarnos de las consecuencias de la utilización de estos productos al estar fuera de nuestro control las condiciones y circunstancias de su aplicación.

**COREV de México S.A de C.V.**