

CERAMI^{MR}



Línea: ESTUCADOS Y VENECIANOS.

Tipo de Producto: Estucado fino de alta dureza.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento de composición mineral, de apariencia ligeramente porosa, semi-mate, elaborado con cargas minerales especiales, resinas acrílicas, pigmentos y aditivos químicos seleccionados.

Propiedades: Aséptico. Fácil de aplicar. Gran resistencia y dureza.

Características: Rendimiento teórico de 26 a 29 m² por cubeta de 19 Lts., aproximadamente, a dos manos sobre superficie lisa y uniforme. Tiene excelente dureza, gran adherencia a superficies y entre capas, bajo mantenimiento, gran resistencia. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Para recubrir interiores de alta decoración como residencias, hoteles, museos, departamentos, restaurantes, comercios y construcciones antiguas. Es aplicable sobre superficies totalmente lisas, como yeso, panel de fibrocemento o yeso, aplanado fino de cemento-arena y madera, previamente selladas y preparadas con COVERMIX o MASCOREV "G".

Beneficios: Novedoso acabado que logra diferenciación; alta durabilidad por su gran resistencia.

Acabado: Semi-mate.

Texturas: Semi-lisa.

Presentación:

Litro	1.0 Lts.	1.65 Kgs.
Galón	4.0 Lts.	6.60 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	33.00 Kgs.

Almacenamiento: 6 meses en lugar fresco y a la sombra, a una temperatura no menor de 5° C ni mayor de 40° C.

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 que se ha recubierto.

Secado:

Al Tacto:	4 a 5 horas
Entre capas:	12 horas
Total:	72 horas.

La resistencia total la adquiere a los 28 días. A 25° C y 50% de humedad relativa. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas.

Colores: 30 colores (Carta de Colores de CERAMI^{MR}).

Modo de Aplicación:

Sustrato: La superficie debe estar libre de grasa, polvo y partículas sueltas, seca, sana estructuralmente de salitre y perfectamente detallada en resanes.

Aplicación de Selladores: Sellar la superficie con SOTTOFONDO^{MR} 1000 (mezclando 1 parte de agua limpia por 1 de sellador), o SOTTOFONDO^{MR} 3 X 1, (mezclando 3 partes de agua por 1 de sellador), de acuerdo a su Ficha Técnica. 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^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, además de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa y lista para recibir el CERAMI^{MR}, se debe aplicar el resanador COVERMIX o MASCOREV "G", de acuerdo a su Ficha Técnica.

Aplicación de producto: Utilizando llana de acero inoxidable, comenzar la aplicación 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 y rasando el recubrimiento al nivel de espesor que permita la granulometría del material, se deben ir haciendo tramos de aproximadamente 1 m². Dejar secar de 8 a 12 horas antes de aplicar una segunda capa, de la misma forma como se describe anteriormente.

Efecto Bicolor: Opcionalmente, puede aplicarse en la 2° capa material de 2 diferentes colores. Ponerlos en el bicel de la llana y al centro de ésta y realizar la aplicación como se efectuó en la 1° mano, procurando no frotar muchas veces el producto.

Textura Rústica: Una vez seca la 1° mano, aplicar una segunda. Poner producto en el centro de la llana. Colorcar manchas con la llana perpendicular al sustrato, de manera irregular. Planchar en forma multidireccional con llana de acero inoxidable o espátula Taparela en fresco, para cerrar los espacios entre mancha y mancha. Dejar orear y planchar ligeramente.

Obtención de Acabado: Una vez aplicada la segunda capa, dejar orear y pulir con llana acrílica perfectamente limpia (sólo para colores claros); realizar trazos sobre la capa, limpiando constantemente la superficie de la llana, para evitar que se empaste. Únicamente pulir con llana de acero inoxidable cuando se requiera un acabado manchado, o en tonos medios y oscuros; ésto es para evitar manchado blanquisco que se puede generar por el frote del pulido en tonos claros.

Mantenimiento: Lavar manchas de suciedad o polvo con agua y jabón, utilizando un paño suave.

Precauciones: Lavar las herramientas con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarse. No dejar destapados los recipientes de producto. No mezclar ni diluir con otros productos. Respetar los tiempos de secado durante la aplicación. No secar con aire caliente o temperatura cuando se dé el pulido.

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.

PLANTA Calle 20 de Noviembre No. 396 Col. Santa María Aztahuacán. México, D.F. C.P. 09500 T. (55) 1546.6200
OFICINAS COMERCIALES Agricultura No. 49 Col. Escandón. México, D.F. C.P. 11800 (55) 5276.8660