



ETRUSCO

Línea: MULTICOLORES.

Tipo de Producto: Alta calidad pétreos ceramizados.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento compuesto de copolímeros acrílicos, finos granos ceramizados de color de granulometría controlada, aditivos químicos diversos y conservadores.

Propiedades: Resistente, lavable, flexible, excelente adherencia, decorativo, multicolor, fácil de aplicar.

Características: Rendimiento teórico de 8 a 10 m² por cubeta, sobre superficie lisa, aplicado a una mano con llana de acero inoxidable. El rendimiento puede variar de acuerdo a las condiciones del sustrato. Si el producto lo requiere, puede diluirse agregando 0.5 a 0.7 L. máximo de agua limpia por cubeta, para ajustar la consistencia. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Aplicable en interiores y exteriores sobre cualquier superficie lisa y nivelada, como cemento, pánel de yeso, madera y aplanados. No se recomienda en plafones. Para otros sustratos consultar con el Departamento Técnico de COREV. Gran variedad de posibilidades de uso, en corporativos, hospitales, clubes, etc.

Beneficios: Resistente al roce y desgaste, contiene resinas acrílicas que le dan movimiento adaptable a la edificación; absorbe pequeñas fisuras; de gran belleza por sus múltiples tonalidades. Inagotables combinaciones de combinaciones de colores, numerosas posibilidades decorativas.

Acabado: Monocolor o multicolor, de acuerdo a las combinaciones de grano que se hagan. Brillo especial.

Textura: Planchada. Se adapta al sustrato en que se aplique.

Presentación:

| | | |
|--------|-----------|-----------|
| Galón | 4.0 Lts. | 4.8 Kgs. |
| Cubeta | 19.0 Lts. | 24.0 Kgs. |

Almacenamiento: 6 meses bajo techo en empaque cerrado y a una temperatura no menor de 5° C, ni mayor de 40° C.

Duración del Producto: 3 años, aunque su vida útil es superior.

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 garantía alguna cuando se tiene la presencia de salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

Secado:

| | |
|-----------|-------------|
| Al tacto: | 4 a 8 horas |
| Total: | 24 horas. |

A una temperatura de 25° C y humedad relativa de 50% aproximadamente. El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones de temperatura y humedad relativa de la zona.

Colores: 20 colores básicos, 10 combinaciones de colores.

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^{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); una vez preparada la mezcla se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato; para zonas lisas, rodillo brocha; para rugosas, aspersión o cepillo; 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, 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 MASCOREV "G" para interiores y para exteriores MASCOREV G.XT.

Aplicación de Producto: Aplicar previamente un fondeo para evitar contraste de color, utilizando PINTUNOVA^{MR} cuando la aplicación es para interiores o PINTUCOREV si la aplicación es en exteriores del tono predominante en los colores del ETRUSCO. Utilizar llana de acero inoxidable para prevenir la aparición de manchas y cambios de tonalidad. Se recomienda la instalación del producto en pareja, iniciando tramos cortos de arriba hacia abajo, extendiendo uniformemente el material para evitar desperdicios; el grueso de la capa lo da el tamaño de la piedra.

Obtención de Textura: Cuando el material aún esté fresco planchar con la llana de acero inoxidable perfectamente limpia, en un solo sentido para evitar o disminuir los empalmes; este trabajo se recomienda sea realizado por una sola persona para no tener contraste de textura. Para aumentar la brillantez del producto, puede aplicar VITROSEAL H.R.B. como acabado final, en un tiempo aproximado de 48 horas posteriores al término de la aplicación.

Mantenimiento: Para limpieza de pequeñas manchas, polvo o suciedad, lavar con agua jabonosa o una solución de agua con un 20% de cloro, sólo en caso de que las manchas de suciedad estén muy impregnadas, utilizar un cepillo de cerdas muy suaves.

Precauciones: No aplicar el ETRUSCO a temperaturas mayores de 30° C, ni con fuertes corrientes de aire. Es necesario observar los tiempos de secado. No debe reducirse ni mezclarse con solvente. No utilizar taladro, aspás ni otro método mecánico para mezclar el recubrimiento. Utilizar guantes de hule para el batido del producto. En caso de superficies alcalinas, como yeso y cemento, seguir nuestro procedimiento para este tipo de superficies. Lavar los equipos, brochas, rodillos, etc. con agua y jabón, inmediatamente después de utilizarlos.

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.