

CAMELOT LUX



Línea: ESTUCADOS & VENECIANOS.

Tipo de Producto: Estucado veneciano terso, satinado, de efecto metalizado.

Revisión: Agosto/2011

Descripción: Recubrimiento tipo stucco veneciano, elaborado a base de copolímeros acrílicos, cargas minerales especiales, pigmentos inorgánicos y de naturaleza metálica, aditivos químicos y conservadores.

Propiedades: Gran adherencia sobre las superficies y entre capas (siguiendo las indicaciones de esta Ficha Técnica); excelente efecto satinado y metalizado vetado.

Características: Este excelente acabado se coloca sobre TEVERE y como apariencia final el **CAMELOT LUX** con visos metálicos, muy llamativos. Su rendimiento es dual. El TEVERE posee un rendimiento teórico de 75 a 85 m²/Cubeta, a dos manos. El **CAMELOT LUX** rinde teóricamente de 20 a 25 m²/Litro. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento real en la obra para efecto de estimaciones.

Usos: Ideal para cubrir interiores de alta decoración, en superficies perfectamente lisas y niveladas; diseñado para imitar acabados metálicos, pero añadiendo una apariencia marmórea satinada. Es aplicable sobre casi todo tipo de superficies totalmente lisas, niveladas y selladas, como panel de yeso, aplanados de yeso, y superficies previamente tratadas como se indica.

Beneficios: Fácil y rápida aplicación.

Acabado: Metálico marmoreado satinado.

Texturas: Lisa vetada, de gran suavidad.

Presentación:

Litro	1.0 Lts.	1.0 Kgs.
Galón	5.0 Lts.	5.0 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 7 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: 1 a 2 horas aproximadamente a 25° C y humedad relativa de 50%.

Total: 72 horas aproximadamente.

El tiempo de secado puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas.

Colores: De acuerdo a Carta de Colores de **CAMELOT LUX**.

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} 3X1, (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^{MR}, que promueve la adherencia a zonas lisas y brillantes, así como la de cubrir imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa, o MASCOREV G, para nivelar y alisar sustratos. Cuando se utiliza el MASCOREV "G" para alisar, ya no se requiere el COVERMIX. Para lograr que la superficie esté más lisa y lista para recibir TEVERE/CAMELOT LUX se utilizará el reparador COVERMIX (Cuando se utiliza COVERPLAST^{MR} como nivelador o promotor de adhesión.

Preparación de Herramienta: Las herramientas de aplicación deberán prepararse lijando los biseles, primero con lija de agua No. 240, posteriormente con lija de agua No. 320 y por último con lija No. 400, hasta obtener biseles perfectamente pulidos y sin bordes.

Aplicación de producto: Sobre la base de COVERMIX o MASCOREV "G" ya preparada, se coloca una primera mano de TEVERE en tramos de aproximadamente 1m², efectuando trazos de manera irregular para generar un vetado sin pulir. Dejar secar y a continuación se aplica la segunda mano de TEVERE realizando nuevamente trazos irregulares para acentuar el vetado, en tramos de aproximadamente 1m²; frotar esta segunda capa de TEVERE en fresco con llana acrílica, evitando generar brillo o pulirla. Dejar secar de acuerdo a Ficha Técnica de TEVERE.

Obtención de Textura: Con espátula plástica o llana inoxidable, aplicar sobre el TEVERE el **CAMELOT LUX**, rasando el producto para no generar excesos, en forma suave y en trazos encontrados, creando el efecto marmóreo; se debe iniciar de la parte alta del muro hacia abajo, tratando de colocar una capa ligera y uniforme. Cuidar el sentido de frote final para pulir, ya que de esto depende también el efecto final de vetado. Con un pulido final se obtiene mayor satín.

Mantenimiento: Para manchas de suciedad, limpiar ligeramente con agua y jabón, utilizando un paño suave, sin frotar demasiado.

Precauciones: No mezclar ni diluir con otros productos; lavar el equipo y material empleado con agua y jabón. Mantener los recipientes bien cerrados mientras no se esté utilizando el producto. La máxima resistencia del producto se alcanza después de 30 días.

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.