



# GRAN ELASTO

**Línea:** GRAN CALIDAD EXTERIORES.

**Tipo de Producto:** Texturizado elaborado a base de copolímeros acrílicos elastoméricos.

**Revisión:** Agosto/2011

**Descripción:** Recubrimiento texturizado base agua, elaborado con copolímeros acrílicos elastoméricos, cargas minerales de cuarzo de granulometría media y conservadores químicos no tóxicos.

**Propiedades:** De gran adherencia, buen poder cubriente, flexible, decorativo, elástico y con características impermeables. Por el tipo de resinas acrílicas utilizadas en su fabricación de reticulado en masa durante el secado de la película se obtiene un desarrollo muy eficiente de sus características de resistencia y al ensuciamiento, de gran adherencia y fácil aplicación.

**Características:** Rendimiento teórico de 9 a 12 m<sup>2</sup> por cubeta de 19 Lts., dependiente de la rugosidad de la superficie. Es responsabilidad del usuario final calcular el rendimiento en la obra para efecto de estimaciones.

**Usos:** Acabado texturizado de uso en exteriores. Se aplica sobre diversas superficies lisas y niveladas como aplanados de cemento, concreto, paneles prefabricados de yeso y fibrocemento no rústicos, etc., previo tratamiento de la superficie.

**Beneficios:** Bajo mantenimiento, buen rendimiento y poder cubriente, gran resistencia y durabilidad.

**Acabado:** Semi mate

**Texturas:** Rugosa

**Presentación:**

Galón	4.0 Lts.	6.6 Kgs.
Cubeta	19.0 Lts.	33.0 Kgs.
Tambo	200.0 Lts.	330.0 Kgs.

**Almacenamiento:** 6 meses en espacio cubierto con 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 garantía contendrá su alcance, duración, condiciones, mecanismos 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 salitre u hongo recurrente en la superficie o sustrato que se ha recubierto.

**Secado:**

Al Tacto 1 a 2 horas a 25° C y humedad relativa de 50%, pudiendo variar con la temperatura y humedad.

Total 48 horas.

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

**Colores:** De acuerdo a proyectos especiales.

**Modo de Aplicación:**

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

**Aplicación de Selladores:** Sellar la superficie con SOTTO ELASTO sin diluir. Se elige el método de aplicación de acuerdo a la rugosidad del sustrato. Para zonas lisas, rodillo o brocha; para rugosas, aspersión o cepillo. Para áreas nuevas o muy porosas, se recomienda aplicar dos 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, cubriendo imperfecciones de hasta 3 mm. de espesor por capa. Para lograr que la superficie esté más lisa, con menor porosidad, se usará el reparador MAS COREV "G" XT. Las fisuras deben ser reparadas con MAS ELASTO, previo proceso de sellado.

**Aplicación de Producto:** Una vez preparada la superficie, delimitar las áreas de aplicación y proteger las zonas perfectamente, iniciando la aplicación. Se debe fonderar con PINTU ELASTO del color adecuado al del producto, diluido con 2 partes de SOTTO ELASTO para evitar contrastes de color, puede aplicarse con brocha o rodillo. Dejar secar de 8 a 12 horas. Se recomienda efectuar el trabajo entre 2 personas, iniciando la aplicación de la parte alta de las áreas hacia abajo, en tramos no mayores a un metro cuadrado, para evitar traslapes.

**Obtención de Textura:** Deberá obtenerse inmediatamente después de la aplicación inicial.

**Textura Esgrafiada:** Utilizando las llanas metálicas, aplicar el material, extendiéndolo perfectamente a un espesor que marca el tamaño del grano, eliminando el exceso de material con la misma llana e inmediatamente obtener textura arrastrando la talocha de poliestireno expandido en sentido vertical hasta lograr la textura, opcionalmente planchar la textura utilizando llana acrílica.

**Textura Cruzada:** Realizando el anterior proceso de aplicación del material, se obtiene la textura pasando la talocha, primero en sentido vertical y luego en sentido horizontal, opcionalmente planchar con llana acrílica.

**Textura Caracoleada:** Utilizando el proceso de aplicación anterior del material, pasar la talocha en forma circular continuamente, opcionalmente planchar con llana acrílica.

**Textura Cruzada Diagonal:** Con el proceso anterior de aplicación del material, primero se pasa la talocha en sentido diagonal y luego hacia el lado opuesto, opcionalmente planchar con llana acrílica.

Nota:

Estas son algunas opciones de lo que se puede realizar con los recubrimientos.

**Mantenimiento:** Limpiar ligeramente con agua y detergente, utilizando un paño suave o cepillo de cerdas suaves.

**Precuaciones:** 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. El producto adquiere su resistencia máxima 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.