

CREST

SIEMPRE FIRMES

Crestuco Textura Acrílica®

Crestuco Textura Acrílica es un recubrimiento listo para usar, basado en resinas acrílicas elastoméricas específicamente diseñadas para proteger y realzar superficies interiores y exteriores. Crestuco Textura Acrílica es formulado con sílicas y pigmentos naturales, los cuales dan la apariencia y textura del estuco convencional y puede ser aplicado con las herramientas comunes para estucos.



HT

Listo para utilizar y de fácil aplicación • Por su excelente adherencia a la superficie es de alto rendimiento y buen secado • Color extra blanco, logra un excelente acabado sencillo de lija • No es tóxico, ni desprende malos olores por lo que es amigo del medio ambiente • Flexible, soporta cubrir pequeñas grietas • Excelente resistencia a la eflorescencia • Resistencia a la agua • Texturas atractivas con rodillo y llaneta • Resistente a la abrasión

USOS RECOMENDADOS: es ideal para ser usado sobre estucos cementicios, repellos, block, ladrillo, concreto, metal y plywood. Además puede ser usado para crear ambientes interiores: interesantes y altamente durables, así como brindar en exteriores la ventaja de una excelente uniformidad en el color.

Característica	Especificación	Método
Color	Blanco. Se puede entintar en obra.	Interno
Viscosidad, Cps	100000 ± 20000	ASTM D 2196
pH a 25°C	9.5 ± 1.0	ASTM E 70
Sólidos en peso, %	80.0 ± 2.0	ASTM D 2369
Densidad, kg/L	1.80 ± 0.20	ASTM D 70
Acabado	1.70 ± 1.90	ASTM D 70
Tipo de emulsión	Emulsión Acrílica	
Presentación	Cubeta 19L	
Textura disponible	Grano fino y Grano Grueso	

Los valores promedio son obtenidos en condiciones controladas a 23°C +/- 2°C y humedad relativa del 50% +/- 5%.



RENDIMIENTOS PROMEDIO SEGÚN ESPESORES

Espesor (mm)	1	2	3
En saco de 19L (m ²)	14	10.5	7

Los rendimientos obtenidos son calculados con el espesor uniforme. Si no se respeta el espesor el resultado podrá variar. Se recomienda tener la superficie plana para no tener un espesor muy variable. En estos rendimientos no se toma en cuenta desperdicio.

Superficies recomendadas

Crestuco Textura Acrílica es ideal para ser usado sobre estucos cementicios, repellos, block, ladrillo, concreto, metal y plywood. Además puede ser usado para crear ambientes interiores: interesantes y altamente durables, así como brindar en exteriores la ventaja de una excelente uniformidad en el color.

Preparación de la superficie

Antes de preparar la mezcla es necesario acondicionar la superficie. Esta deberá ser dimensionalmente estable, perfectamente nivelada, estar limpia y libre de aceite, polvo, grasa, pintura, cera, desmoldantes o cualquier tipo de impureza que pueda inhibir la adherencia. Temperaturas menores a 6°C pueden ocasionar congelamiento del material, inhibiendo su funcionamiento y a temperaturas mayores a 39°C, ocurre una rápida evaporación del agua del material provocando un secado prematuro.

Preparación de la mezcla

El producto ya viene premezclado, listo para usarse.

Limpieza y preparación del sustrato

Antes de preparar la mezcla, es necesario acondicionar la superficie, la cual deberá estar dimensionalmente estable (los sustratos base cemento deben curarse 28 días), seca, sin grietas, perfectamente NIVELADA Y LIMPIA, libre de aceite, grasa, polvo, eflorescencia (sales), pintura, aceite, desmoldantes, cera o cualquier otro tipo de impureza que inhiba la adherencia. La preparación de la superficie debe cumplir con la norma ASTM D4259-88 (Revisión 2012).

Procedimiento de Aplicación

En general, se recomienda hacer la aplicación de Crestuco Textura Acrílica sobre superficies a plomo para un mejor acabado:

- 1 Sellar previamente la superficie con AdiCrest diluido 3:1, donde se va a aplicar Crestuco Textura Acrílica.
- 2 Extender Crestuco Textura Acrílica con una llana lisa ejerciendo presión para favorecer el anclaje del material al sustrato hasta formar una capa uniforme que cubra completamente la superficie. Puede utilizar guías de aluminio, PVC o de acero para facilitar el nivelado. La capa debe ser de 1-1.5mm aproximadamente.
- 3 Deje secar al tacto aproximadamente de 10 a 15 min para dar el acabado (dependiendo de la temperatura, humedad relativa, viento y espesor de la capa).
- 4 El acabado se puede dar con un cepillo de alambre que forme un rayado al momento de deslizarlo, u otra herra mienta con la que se logre dar un acabado.
- 5 Si desea obtener un dibujo más marcado utilice una llana, rodillo o cepillo.
- 6 Deje secar por 24 hrs.

Limitaciones

- 1 No es recomendable para su uso bajo agua en piscinas, estanques, o en áreas sujetas a la presión hidrostática .
- 2 No lo diluya, ya que esto afecta su poder cubridor y puede provocar que el color quede disparejo.

Importante

No nos hacemos responsables por las pérdidas o los daños ocasionados debido a la aplicación de este producto, si esta no se lleva a cabo de acuerdo con las instrucciones impresas en su empaque o por su uso diferente al descrito. Previo a su aplicación, el usuario debe confirmar si el producto es adecuado para el uso que pretende. El usuario debe asumir la responsabilidad de los riesgos o daños derivados de una aplicación distinta a la especificada.

ADVERTENCIA: NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Precauciones

Lávese las manos después de utilizarlo. Evite el contacto con los ojos, si ocurriera, lave con agua limpia durante 15 minutos y consulte al médico de inmediato.

Si requiere algún dato técnico específico o alguna asesoría más detallada llame a CRESTel 800 108 6000 o Whatsapp 81 1341 1899 o info@crest.com.mx

LEED

<i>Cumplimiento de Reciclado</i>	-
<i>Pre Consumo (%)</i>	-
<i>Post Consumo (%)</i>	-
<i>Cumplimiento MRc5 Regional Materials</i>	Si
MRc5 REGIONALLY MANUFACTURED AND/OR HARVESTED	Si
<i>Porcentaje Regional Contribuyente Promedio (%)</i>	93.1
<i>Low-emitting materials - Adhesives and sealants. Version 2009 Cumplimiento</i>	Si
<i>VOC (g/L less water)</i>	< 1gr/L

Oficinas Generales
 Av. Pedro Ramírez Vázquez # 200-1
 Col. Del Valle Oriente
 San Pedro Garza García,
 Nuevo León, C.P. 66260
Tel. (81) 8047-5000

Planta Monterrey
 Carretera a Saltillo km. 339.5
 Santa Catarina, N.L. C.P. 66350
Tel. (81) 8220-5050

Oficinas México
 Mariano Escobedo No. 525
 3er piso Rincón del Bosque
 México, CDMX C.P. 11580
Tel. (55) 5255-0355

Planta Tizayuca
 Camino a Huitzila s/n
 Zona Industrial
 Tizayuca, Hgo. C.P. 43804
**Tels. (779) 796-3873
 796-3872 y 800-715-7618**

Planta Guadalajara
 Calle 1 No. 665 esquina Calle 26
 Zona Industrial
 Guadalajara, Jal. C.P. 44940
Tels. (33) 3134-5600

Planta Chihuahua
 Privada Santa Rosa No. 3
 Zona Industrial Nombre de Dios
 Chihuahua, Chih. C.P. 31110
Tel. (614) 424-1420

Planta Morelia
 Libramiento Norte No. 1061
 Col. El Realito
 Morelia, Mich. C.P. 58116
**Tels. (443) 327-3653,
 y 327-3590**

Planta Guatemala
 24 Calle Final 26-70 "A"
 Zona 12, Atanasio Tzul
Tel. +502 2222-2333

Planta Durango
 Carretera Vergel Américas Km 17.1
 Gómez Palacio, Dgo. C.P. 35000
Tel. (871) 689-0891

Bodega Cancún
 Carretera a Tulum Km9
 MZ 12 Central de Bodegas
 Cancún, Quintana Roo. C.P. 77560
Tel. (998) 882-2125

Planta Chile
 Lo Boza 120 A,
 Pudahuel, Santiago, Chile.
Tel. +56 (2) 2387-4200

▶▶▶ www.crest.com.mx

