

CREST

SIEMPRE FIRMES

Crestuco Simple Set Acrylic®

Crestuco Simple Set Acrylic es un recubrimiento listo para usar, basado en resinas acrílicas elastoméricas específicamente diseñadas para proteger y realzar superficies interiores y exteriores. Crestuco Simple Set Acrylic 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	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 19 L	

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 19 L (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 tomo en cuenta desperdicio.

Superficies recomendadas

Crestuco Simple Set Acrylic 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). EN INSTALACIONES DE UN PISO SOBRE OTRO NO ES SUFICIENTE BARRER Y TRAPEAR, se recomienda limpiar la loseta vieja con un limpiador alcalino como CREST Clean Mantenimiento para dejar la superficie libre de polvo y grasas, enjuagar con agua para eliminar los residuos del limpiador alcalino. Posteriormente usar un limpiador ácido como Crest Clean Obra para neutralizar residuos del limpiador alcalino y abrir poro de la loseta cerámica vieja, enjuague con abundante agua hasta eliminar los residuos del limpiador ácido.

Procedimiento de Aplicación

En general, se recomienda hacer la aplicación de Crestuco Simple Set Acrylic sobre superficies a plomo para un mejor acabado:

- 1 Sellar previamente la superficie con AdiCrest diluido 3:1, donde se va a aplicar Crestuco listo para usar.
- 2 Extender Crestuco Simple Set Acrylic 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 utilice solventes de limpieza basados en re-coloreado uniones de la boquilla
- 3 El relleno de juntas debe estar totalmente curado, seco, libre de álcalis y humedad.
- 4 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. Los recubrimientos a utilizar deben de cumplir con las normas mexicanas NMX-C-422-1.

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 mas detallada llame a CRESTel 01 800 108 6000

LEED

<i>Cumplimiento de Reciclado</i>	-
<i>Pre Consumo (%)</i>	-
<i>Post Consumo (%)</i>	-
<i>Cumplimiento MRc5 Regional Materials</i>	Si
<i>MRc5 REGIONALLY MANUFACTURED AND/OR HARVESTED</i>	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

Pedro Ramírez Vázquez
No. 200-1 Col. Valle Oriente
66269 Garza García, N.L.
Tel. (81) 8047 5000
Fax (81) 8047 5001

Planta Monterrey

Carretera a Saltillo km. 339.5
Santa Catarina, N.L. 66350
Tel. (81) 8220 5050
Fax (81) 8336 3515

Oficinas México

Mariano Escobedo No. 525
3er piso Rincón del Bosque
México, D.F. 11580
Tel. (55) 2581 5400

Planta Tizayuca

Camino a Huitzila s/n
Col. Huitzila
Tizayuca, Hgo. 43800
Tel. (779) 100 5500
01-800-715-7618

Planta Guadalajara

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

Planta Chihuahua

Gral. Rosalío Hernández No. 3
Zona Industrial Nombre de Dios
Chihuahua, Chih. 31110
Tel. (614) 424 1412
Fax (614) 424 1420

Planta Morelia

Libramiento Norte No. 1061
Col. El Realito
Morelia, Mich.
Tel. y Fax (443) 327 3590
(443) 327 3653

Planta Guatemala

24 Calle Final 26-70 "A"
Zona 12, Atanasio Tzul
Tels. (502) 2222 2323
Fax (502) 2222 2307

▶▶▶ www.crest.com.mx