

CREST

SIEMPRE FIRMES

Crestuco Proyectable®

Es un recubrimiento base cemento blanco con pigmentos especiales, fibras de refuerzo, aditivos químicos y agregados pétreos de granulometría controlada. Al ser mezclado con agua se convierte en una pasta que al aplicarla sustituye los procesos de zarpeo, afine y pintura, además de brindar un acabado decorativo y texturizado tanto en muros como en cielos, en interiores y exteriores. Diseñado especialmente para utilizarse con máquinas para proyectar.



HT

- Rapidez en la aplicación vs procedimiento tradicional
- Ahorro considerable en mano de obra
- Acabados y tonos más uniformes

USOS RECOMENDADOS: Crestuco Proyectable es un recubrimiento recomendado para aplicarse en superficies tales como block de concreto, superficies afinadas de concreto, losas de concreto, así como tabique, ladrillo y barrobloc. En superficies de tablaroca, con aplanados de yeso o sujetas a flexión moderada, es necesario utilizar ADICREST MP-PLUS®, en lugar de agua para hacer la mezcla.

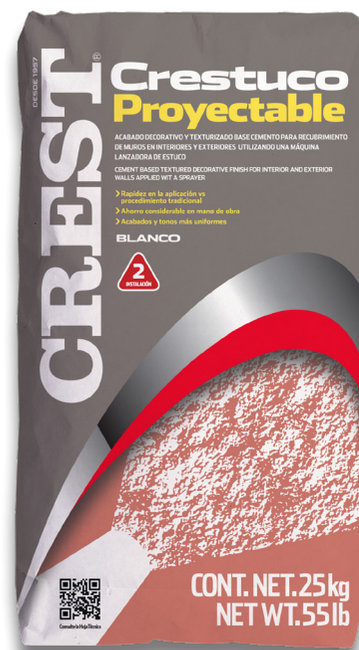
Presentación	25 kg
Color	Blanco y Gris
Tiempo de Almacenaje	18 Meses
Temperatura de Aplicación	6°-39° C
Proporción de Agua en la mezcla para 25 kg	4.5-5.3 L
Tiempo de secado	40 minutos a 3 mm de espesor
Resistencia a la Compresión promedio a 28 días	130 kg/cm ²
Dureza	85 Shore D
Permeabilidad	< 0.4 ml/hr
Espesor	De 3 a 10 mm

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)	3	4.5	6
En saco de 25 kg (m ²)	3.75	2.5	1.88

Los rendimientos obtenidos son calculados con el espesor uniforme. Si no se respeta el espesor el resultado podrá variar. La cantidad de agua en la mezcla deberá ser la que marca cada empaque, si la cantidad de agua es distinta, 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 Proyectable® es un recubrimiento recomendado para aplicarse en superficies tales como block de concreto, superficies afinadas de concreto, losas de concreto, así como tabique, ladrillo y barblock. En superficies de tablaroca, con aplanados de yeso o sujetas a flexión moderada, es necesario utilizar ADICREST MP-PLUS®, en lugar de agua para hacer la mezcla, así como sellar la superficie con ADICREST MP-PLUS como "primer" aplicado con una brocha. No es recomendado para aplicarse sobre superficies recubiertas con pintura o de acabado metálico.

Limpieza y preparación de la superficie

Antes de preparar la mezcla, es necesario acondicionar la superficie. Realiza una revisión del sustrato base cemento:arena, este deberá estar a plomo, resistente, limpio, libre de grasas, polvo, eflorescencia (sales), alambres, cera, pintura, desmoldantes o cualquier tipo de impureza que inhiba la adherencia.

Instrucciones Generales

(Para el uso de cualquier máquina lanzadora)

- 1 Agregar el material a la máquina (la cantidad a agregar depende de la capacidad de la máquina).
- 2 Para un saco de 25 kg se requieren 4.5 a 5.3 litros de agua. El flujo de agua depende de la cantidad de material que desplace la máquina. Para máquinas Duo-mix m-tec ajuste el flujo de agua a 800-850 lt/hr.
- 3 Mezcle, si es necesario ajuste el flujo de agua hasta obtener la consistencia deseada.
- 4 Ajustar la cantidad de material que sale por la pistola de proyección, usando diferentes diámetros de boquillas o bien ajustando el flujo de aire de la pistola para proyectar.
- 5 Dirigir la pistola de proyección hacia la superficie a recubrir y empiece a proyectar el material.
- 6 Una vez recubierta toda el área, interrumpa la proyección o salida de material.
- 7 Nivele el producto recientemente proyectado utilizando una regla.
- 8 Si desea un acabado afinado o liso, dejar secar al tacto (15 a 20 minutos dependiendo de las condiciones ambientales) y proceder a dar el acabado mojando una esponja dura o un trozo de hielo seco, frotando ligeramente el material aplicado con movimientos circulares; o en su caso use una llana de madera para dar un acabado texturizado.
- 9 Limpie máquina y mangueras (tubos flexibles de transporte) de residuos del producto.
- 10 Apagar la máquina.

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 una sequedad prematura..

Recomendaciones generales

- 1 Considere la temperatura del ambiente como factor que afecta el tiempo de secado.
- 2 En el caso de aplicar CRESTUCO Proyectable de color, se recomienda cubrir muros o cielos completos de una sola vez.
- 3 Para lograr el mismo tono en toda la superficie, asegúrese de utilizar el mismo flujo de agua en todas las mezclas.
- 4 No se recomienda aplicar CRESTUCO Proyectable sobre superficies recubiertas con pintura o metálicas.
- 5 Humedecer los tubos flexibles con una mezcla de agua con cal, para evitar obstrucciones en la tubería.

- 6 En caso de que la máquina tenga sonda de mortero mojado, deberá limpiarse cada 2-3 horas de trabajo.
- 7 En temperaturas exteriores altas o pausas de trabajo de más de 30 minutos, habrá que vaciar los tubos flexibles de transporte.
- 8 Con pausas de trabajo prolongadas (mayores a 10 minutos), deberá poner la instalación con el interruptor principal en apagado (sin corriente).
- 9 Los tubos flexibles de transporte solo pueden ser desacoplados en un estado libre de presión.

Variaciones de tono en colores

Cuando el Crestuco sea de color no deberá mojarlo recién instalado, ya que cambiarán los tonos. Para lograr el mismo tono en toda la superficie, es necesario utilizar la misma cantidad de agua en todas las mezclas. Se recomienda recubrir muros completos para evitar pegazones.

No nos hacemos responsables por variaciones en los tonos de colores en Crestuco derivados las prácticas de instalación, la mezcla deberá ser realizada por la misma persona procurando mantener las recomendaciones en cuanto a cantidad de agua, temperatura de aplicación, etc. Evitar agregar mucha agua al realizar el acabado final con hielo seco, esponja o flota, esto puede ocasionar que las sales minerales que contiene el agua afecten la tonalidad del color. Ligeras variaciones de tono pueden ocurrir por el mismo comportamiento del acabado.

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 mas 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>	0

MR BUILDING PRODUCT DECLARATION: SOURCING OF RAW MATERIALS

OPCION 1: CSR UN Global Compact

CREST como parte de Grupo LAMOSA es participante en el Pacto Mundial.

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

