

Superficies recomendadas Superficies de poliestireno.

Preparación de la superficie

Antes de preparar la mezcla es necesario acondicionar la superficie. Esta deberá ser dimensionalmente estable, estar perfectamente nivelada, limpia, libre de aceite, polvo, grasa, pintura, cera, selladores, desmoldantes o cualquier tipo de impureza que pueda inhibir la adherencia.

Preparación de la mezcla

- 1 Vacíe en un recipiente de 8.8 a 9.6 litros de agua limpia por bulto de 40 kg.
- 2 Agregue un saco de Crestuco Panel, si desea darle un acabado texturizado añada de 1.5 a 2 kg de arena sílica o cualquier otro agregado (solo para la segunda capa)
- 3 Revuelva bien hasta formar una mezcla homogénea.
- 4 Deje reposar la mezcla durante 10 minutos.
- 5 Mezcle de nuevo y Crestuco Panel estará listo para aplicar.

Procedimiento de aplicación

1 Una vez colocados todos los paneles y ya que estén bien fijos con la malla

- vinílica embebida en el ya totalemnte seco CREST PANEL, aplique una capa de Crestuco Panel de 3 a 4 mm, de manera que el grosor total no exceda los 7mm.
- 2 Finalmente con una llana de esponja o hielo seco frote de manera circular la superficie de CRESTUCO PANEL hasta obtener el acabado deseado. Si agregó arena silica use una llana de madera, frote la superficie con movimientos circulares, horizontales o verticales, dependiendo del acabado deseado.

Recomendaciones generales

- 1 Es muy importante NO AGREGAR MAS AGUA después de preparada la mezcla. Para obtener la trabajabilidad inicial, sólo es necesario volver a mezclar.
- 2 Las condiciones climatológicas extremas de temperatura y humedad relativa afectan el tiempo abierto, por lo que es necesario verificar que el CRESTUCO PANEL se mantenga fresco al tacto.

Precauciones

Mantener fuera del alcance de los niños. Evite contacto con ojos y piel. En caso de contacto lavarse con abundante agua durante 15 minutos

y consulte al médico de inmediato. Use guantes de neopreno. NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

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.



CREST



Datos Técnicos:

Tiempo de almacenaje:	6 meses en lugar seco, en su empaque original y sin abrir.
Temperatura de aplicación:	Entre 6° y 39° (Ver nota)
Proporción de la Mezcla:	De 8.8 a 9.6 litros de agua limpia por bulto de 40 kg
Tiempo de secado a 23°C (74°F):	15 min.
Resistencia a la compresión:	>150 kg/cm ²
Rendimiento:	Hasta 5.0 m² por bulto de 40 kg (varía en función del sustrato de aplicación)
Adherencia en condiciones estándar:	>0.25 N/mm²

Nota: Valores promedio obtenidos a 23° C \pm 2° C y humedad relativa de 50 \pm 5%.