



Adhesivos del Bajío S. de R.L. de C.V.



ADESTUK. CEMENTO ESPECIAL PARA TEXTURIZADOS.

Descripción: ADESTUK ADE1000 es un acabado decorativo y texturizado para recubrimientos en muro a base de cemento con resinas especiales, aditivos agregados de granulometría controlada y microfibras de origen natural y sintéticas para interiores y exteriores.

Usos: ADESTUK ADE1000 se utiliza en muros y paneles de block y/o yeso, ladrillo, tabicón, aplanados de cemento, plafones, tablaroca, zarpeo, durock o afine sobre superficies porosas de cemento entre otras.

Ventajas

- ✓ No requiere mano de obra especializada
- ✓ Una sola aplicación en lugar de 3: repellado, afinado y pintura
- ✓ Un solo producto en lugar de 3: cemento, arena y pintura
- ✓ Bajo mantenimiento
- ✓ Resistente a la humedad
- ✓ Económico
- ✓ No tóxico

Aplicación

1. En una charola o cubeta de plástico, agregar 5 L de agua a 20 kg de ADESTUK ADE1000.
2. Batir bien la mezcla, sin dejar grumos. No agregar más agua.
3. Aplicar con llana, espátula o rodillo extendiendo la pasta de abajo hacia arriba uniformemente.
4. Diseñe el acabado decorativo deseado.
5. Dejar secar 24 horas.

Rendimiento: Para fondear o nivelar muros con ADESTUK ADE1000 se tiene un rendimiento de 4 a 6 m² por bulto, con un espesor de 7 a 9 mm. Para texturizar sobre áreas ya niveladas y completamente lisas, ADESTUK ADE1000 tiene un rendimiento de 7 a 10 m² con un espesor de 3 a 5 mm. El rendimiento puede variar de acuerdo a la superficie en que se aplique y de acuerdo al espesor de ADESTUK ADE1000 que se utilice.

Presentación: ADESTUK ADE1000 se presenta en sacos de 20 kg y 40 kg en bolsa de papel.

Color: ADESTUK ADE1000 Se presenta en color Blanco, Beige, Salmón, Crema, Ladrillo, Pistache, Adobe, Gris, Mostaza y Azul.

Ajustabilidad: ADESTUK ADE1000 permanecerá trabajable por un lapso de 2 horas dependiendo de las condiciones climatológicas imperantes al momento de su aplicación. No aplicar este producto a temperaturas menores de 5°C o mayores de 35°C.

Especificaciones técnicas

Factor de agua	20-25%
Tiempo de fraguado.....	Inicial 6 horas/ final 24 horas.
Resistencia a la compresión	280 kg/cm ² a 28 días
Valor de retención de agua.....	65%
Tiempo de almacenaje.....	6 meses (almacenado en un lugar libre de humedad)
Tiempo de vida útil en cubeta.....	2 horas

Recomendaciones: Utilizar en una superficie libre de polvo y grasa, siempre agua limpia, así como controlar la cantidad de agua, ya que el exceso disminuye las propiedades mecánicas del material.

Mezclar con agua sobre una superficie limpia e impermeable y de ser posible utilizar una revolvedora para tener una uniformidad mayor en la mezcla. Preparar únicamente la cantidad de mezcla que se vaya a utilizar máximo en un tiempo de 30 minutos.

Precauciones: Lavarse las manos después de terminar de trabajar con el material. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 min y recibir atención médica inmediata.



Calidad ADE1000: En ADE1000 estamos comprometidos a suministrar a nuestros clientes los niveles más altos de **funcionalidad** en el producto y servicio. Entendemos que el éxito de esta misión está basado en la habilidad de conocer las necesidades de nuestros clientes y satisfacerlos adecuadamente.