



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



ADEFINE. CEMENTO ESPECIAL PARA AFINAR Y REPELLAR MUROS.

Descripción: ADEFINE ADE1000 es un cemento diseñado especialmente con fibras de alto rendimiento para repellar y afinar muros, con excelente trabajabilidad, adherencia y resistencia mecánica para este tipo de aplicaciones

Usos: ADEFINE ADE1000 se utiliza para afinar y recubrir muros de ladrillo excrudo, ladrillo cocido, muros de tabicón, block base cemento, superficies arena cemento, etc.

Ventajas

- ✓ No requiere mano de obra especializada
- ✓ Bajo mantenimiento.
- ✓ Resistente a la humedad
- ✓ Económico
- ✓ No tóxico

Aplicación

1. En un recipiente, vaciar de 8 a 9.5 litros de agua limpia por cada 40 kg de ADEFINE ADE1000.
2. Revolver continuamente hasta obtener una mezcla homogénea libre de grumos.
3. Dejar reposar la mezcla 5 minutos para que los aditivos actúen perfectamente. Mezcla de nuevo sin agregar más agua.
4. Humedecer ligeramente el muro en el cual se aplicará y colocar generosamente una capa uniforme no mayor a 5 mm con una llana lisa. El espesor final máximo puede ser de 1 cm a 2 capas.
5. Dejar secar 10 minutos al tacto.
6. Remojar una esponja o con un trozo de hielo seco y frote ligeramente el material aplicado con movimientos circulares para lograr el acabado final deseado.

Rendimiento: Para fondear o nivelar muros con ADEFINE 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, ADEFINE ADE1000 tiene un rendimiento de 7 a 10 mm² 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 ADEFINE ADE1000 que se utilice.

Presentación: ADEFINE ADE1000 se presenta en sacos de 40 kg en bolsa de papel.

Color: ADEFINE ADE1000 Se presenta en color blanco y gris.

Ajustabilidad: ADEFINE 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

Densidad del producto en polvo.....	1.65 kg/m ³
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 y puede propiciar agrietamiento en la aplicación.

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.