

## Ficha técnica

### VENTAJAS:

- Mezcla seca homogénea con dosificaciones exactas en peso.
- Listo para usar, solo se agrega agua en la cantidad indicada en el envase.
- Facilita el transporte, recepción, manipulación y almacenaje de materiales en obra de manera práctica y segura (presentación en bolsas de 20 y 40 kg).
- Los insumos son sometidos a estrictos controles de calidad, cumplen con las normas ASTM, NTP y RNE.
- Incrementa la productividad, optimizando recursos: mano de obra, materiales y tiempo; además una reducción considerable de mermas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	20 kilos	40 kilos
DESCRIPCIÓN	Mezcla seca con Cemento Tipo I + Arena fina seleccionada y tamizada	
DOSIFICACIÓN	(1:4) (Cemento/Arena gruesa)	
CANTIDAD DE AGUA POR BOLSA (LITROS)	4.00 a 4.25	8.00 a 8.50
CUMPLE CON	NTP 334.123	

RENDIMIENTO POR BOLSA (m <sup>2</sup> )		
ESPESOR (cm)	20 KILOS	40 KILOS
0.50	2.00	4.00
1.00	1.00	2.00
1.50	0.67	1.33
1.80	0.56	1.11
2.00	0.50	1.00
2.50	0.40	0.80

### PRESENTACIÓN:

Bolsas 20 kg. (02 pliegos de papel + 01 film plástico).  
Bolsas 40 kg. (02 pliegos de papel + 01 film plástico).

### APLICACIÓN:

Para acabados y recubrimiento de muros, columnas, cielo raso y resanes.

### MODO DE PREPARACIÓN:

- Usar una batea o carretilla para evitar la pérdida de agua, agregar solo la cantidad de agua indicada en el envase, luego mezclar homogéneamente y aplicar.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO:

En un lugar seco, bajo techo teniendo las bolsas apiladas en no más de 10 unidades por columna sobre una base de madera, luego cubrir las bolsas con un material impermeable y evitar el contacto con las paredes.

### RECOMENDACIONES:

Se debe respetar la cantidad de agua indicada en el envase.

### SEGURIDAD:

Evitar el contacto con la piel. En caso de contacto con los ojos enjuagar inmediatamente con abundante agua y acudir al médico.