



FICHA TÉCNICA

HB CAL es un producto diseñado para trabajos de albañilería y usos de la construcción, también se puede utilizar en la estabilización de suelos y elaboración de pinturas a base de cal.

APLICACIONES

- Aplanado en muros.
- Cimentación en piedra.
- Pegado de tabiques y block.
- Repellados y entortados.

RECOMENDACIONES

- Utilizar arena limpia, libre de cualquier impureza.
- Utilizar agua limpia, libre de grasas o aceites.
- Adicionar la cantidad de agua necesaria a la mezcla
- Incorporar el cemento y la cal a la mezcla en seco hasta obtener una mezcla homogénea.
- Preparar mezcla necesaria para trabajar en un máximo de una hora.
- Humedecer aquellos elementos de alta absorción de agua, como son los tabiques, piezas de barro, etcetera.
- Ajuste las proporciones a los requerimientos de su obra.

PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg.

VENTAJAS

- Menor costo
- Mayor facilidad de aplicación
- Mayor plasticidad
- Mejor correa

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

- Almacene los sacos en un lugar cerrado, limpio y libre de humedad.
- Almacénelos de tal forma que los primeros sacos que entran sean los primeros que salgan del almacén.
- Maneje con cuidado los sacos a la hora de moverlos, y protéjalos de objetos que puedan ocasionar su ruptura.
- No los coloque directamente sobre el piso, utilice una tarima o algo similar.
- Evite que los sacos se mojen.



FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS

ESPECIFICACIÓN	RESULTADOS	UNIDADES
COLOR	BLANCO	
RETENIDO M-100	0	%
RETENIDO M-200	3	% MAXIMO
HUMEDAD	3	% MAXIMO
DENSIDAD	600	KG / M3

ESPECIFICACIÓN	RESULTADOS	UNIDADES
Ca(HO)2	80	%
CaCo3	20	%
MgO	0.5	%

PROPORCIONES RECOMENDADAS

USOS	CAL BULTO 25 KG	ARENA BOTE 19 LTS	GRAVA BOTE 19 LTS	CEMENTO
CIMIENTOS, FIRMES, MUROS Y ENLADRILLADOS	1	5	--	1 PALA
APLANADOS	1	5	---	1 PALA
LOZAS DE ENTRE PISOS Y TECHOS	6.5 KG	4	8	1 BULTO 50 KG
PISOS DE TRANSITO LIGERO	1	8	12	1 BULTO 50 KG