

MBBS

MORTERO PARA BLOQUES DE ORIGEN BIOLÓGICO

MORTERO ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA ALBAÑILERÍA PARA BLOQUES DE ORIGEN BIOLÓGICO (CÁÑAMO, LINO, COLZA, GIRASOL, ETC.)

- > Mortero de cal hidráulica para albañilería (listo al uso), que combina facilidad y seguridad de uso con la flexibilidad y durabilidad de los morteros de cal tradicionales.



PREPARACIÓN DEL MORTERO ADHESIVO

- > Mezclar un saco de MBBS con 3,5 a 4 litros de agua por saco.
- > El mortero puede hacerse en una hormigonera o con una batidor (velocidad lenta).
- > Tiempo de mezcla de 3 a 5 minutos.

CONSUMO Y RENDIMIENTO

	Cantidad / m ² de bloques en colocación tradicional	Cantidad / m ² de bloques colocados con llana dentada
Bloque de 10 cm	7 kg / m ²	3,5 kg / m ²
Bloque de 15 cm	10,5 kg / m ²	5,5 kg / m ²
Bloque de 20 cm	14 kg / m ²	7 kg / m ²
Bloque de 30 cm	21 kg / m ²	11 kg / m ²

ENVASADO

- > Sacos de 25 kg.

CONSERVACIÓN Y GARANTÍA

1 año a partir de la fecha de fabricación, en el embalaje original sin abrir, protegido de la humedad. Responsabilidad civil del fabricante.

PRECAUCIONES CLIMÁTICAS

Utilizar entre 5°C y 30°C.

DATOS ADICIONALES

- > Retención de agua > 90%.
- > Tiempo de fraguado : > 3 horas

