

# HOLCIM MAESTRO ecoPlanet

PARA TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA



# HOLCIM MAESTRO

## ecoPlanet

PARA TRABAJOS DE ALBAÑILERÍA



Reduce emisiones



Reduce residuos



Ahorra agua



**Presentación**  
**Bolsa de 42.5 kg**

Holcim Maestro es el cemento para albañilería que se produce bajo estrictos procesos de control de calidad para garantizar la trabajabilidad y retención de agua en las mezclas.

Su nueva fórmula permite más rendimiento y mayor adherencia. Se fabrica bajo la Norma ASTM C91 tipo S.

### Características

Contiene un inductor de aire que genera microburbujas que actúan como lubricante entre partículas, lo que produce que la mezcla sea más moldeable y una vez endurecida sufra menos contracciones para aumentar su durabilidad e impermeabilización.

### Usos

Por sus características este cemento es ideal para:

- Pegamento de toda obra de mampostería
- Repellos
- Afinados
- Pegamentos de bloques, ladrillos, cerámica, azulejos, losetas decorativas, tubos, etc.



## Datos técnicos

Parámetros	Unidad	Mampostería - Tipos
Finura, residuo tamiz 45 um	%	24 máximo
Expansión a autoclave	%	1.0 máximo
Tiempo de fraguado inicial (Gilmore)	Minutos	No menor de 90 No mayor de 1000
Resistencias a compresión 7 días (cubos)	psi	No menor de 1300
Resistencias a compresión 28 días (cubos)	psi	No menor de 2100
Contenido de aire (volumen)	%	Mínimo 8 - Máximo 19
Retención de agua	%	Mínimo 70

## Ventajas

- ✓ Rinde más
- ✓ Pega más rápido
- ✓ Reduce la aparición de grietas y fisuras
- ✓ Mejora la apariencia del repello
- ✓ Menor desperdicio de mezcla.



## Huella ambiental

Las principales acciones que nos han permitido reducir el impacto ambiental de nuestras actividades y la huella del portafolio de productos son:



### Uso de combustibles alternos

para sustituir el consumo de combustibles tradicionales utilizados para el proceso productivo de Cemento.



### Materiales adicionados

(puzolana y caliza) para optimizar la composición del cemento y mejorar sus propiedades.



### Automatización de la operación

para garantizar la mayor eficiencia energética del proceso.



### Mejora del desempeño

del cemento y aumento de resistencias mediante la utilización de aditivos de molienda.



### Recuperación de calor

en el sistema para reducir el consumo térmico del proceso.



### Compromiso con el planeta

La etiqueta verde es una muestra del fuerte compromiso que tenemos para cuidar al planeta.

**Holcim El Salvador**

Calle Holcim y Avenida El Espino  
Madreselva, Antiguo Cuscatlán  
El Salvador, C.A.

[www.holcim.com.sv](http://www.holcim.com.sv)

Tel.: + 503 2507-8888

Fax + 503 2505-0155

