

FICHA TÉCNICA



LOWCO₂MIX

HORMIGONES PARA REDUCIR LA HUELLA DE CO₂



melón[®]
Siempre Contigo

Hormigones fabricados en plantas de premezclado, con atributos sostenibles, que ofrecen una compensación de las emisiones de CO₂

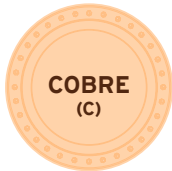
Aplicaciones

- Cimientos
- Losas y radieres
- Calzadas
- Pisos industriales
- Obras civiles

Beneficios

- Menor huella de CO₂
- Contribución al desarrollo sostenible
- Optimización de recursos naturales
- Cumple con los requerimientos de obra
- Económico, ambiental y social

Compensación de Emisiones



Reconoce un Nivel de entrada de compensación: 10% < 39%.



Reconoce un nivel básico de compensación: 40% < 79%.



Reconocimiento por alcanzar la mayoría de compensación: 80% < 100%



Logro completo del objetivo de compensación: 100% + Certificación.

Características Técnicas

Variable de control	Unidad	LOWCO2MIX
Resistencia a la compresión cilíndrica	Mpa	≥ 5
Nivel de Confianza	%	90
Tamaño máximo árido	mm	10-13-20-40
Asentamiento de cono	cm	08-10-12 Fluido-Autocompactante
Nomenclatura		LOW / ETIQUETA / % / Resist / Tmáx/Cono LOWC10252010

*Este producto contribuye en la certificación LEED® CEV, CES, BREEAM, Passivhaus.

*Consultar disponibilidad en cada sucursal a través del ejecutivo del negocio.

Seguridad



Melón recomienda utilizar elementos de protección personal en la colocación de hormigón.



Para mayor información técnica:

