HIDRALIT



Cemento de Albañilería (Olavarría)

CONSTRUCCION SUSTENTABLE

Contribución a la certificación LEED™ v3

CRÉDITO MR5 - Materiales regionales

Tiene como propósito aumentar la demanda de materiales y productos que son extraídos, recuperados y fabricados dentro de la región (radio 500 millas o 805 km) apoyando así el uso de recursos autóctonos y reduciendo los impactos medioambientales que resultan del transporte.

Puntos posibles: 1 - 2

PLANTA	MATERIALES REGIONALES	DIRECCIÓN
Olavarría	99%	Paraje San Jacinto (7400) Olavarría, Pcia. de Buenos Aires, Argentina.

El uso de este producto puede contribuir a la Certificación LEED™ v3 (Liderazgo en Diseño de Energía y Medio Ambiente). Los puntos se otorgan en base a los aportes de todos los materiales del proyecto.

HIDRALIT



Cemento de Albañilería (San Luis)

CONSTRUCCION SUSTENTABLE

Contribución a la Certificación LEED™ v3

CRÉDITO MR5 - Materiales regionales

Tiene como propósito aumentar la demanda de materiales y productos que son extraídos, recuperados y fabricados dentro de la región (radio 500 millas o 805 km) apoyando así el uso de recursos autóctonos y reduciendo los impactos medioambientales que resultan del transporte.

Puntos posibles: 1 - 2

PLANTA	MATERIALES REGIONALES	DIRECCIÓN
San Luís	99%	La Calera (5719) Departamento Belgrano, Pcia. de San Luis, Argentina.

El uso de este producto puede contribuir a la Certificación LEED™ v3 (Liderazgo en Diseño de Energía y Medio Ambiente). Los puntos se otorgan en base a los aportes de todos los materiales del proyecto.