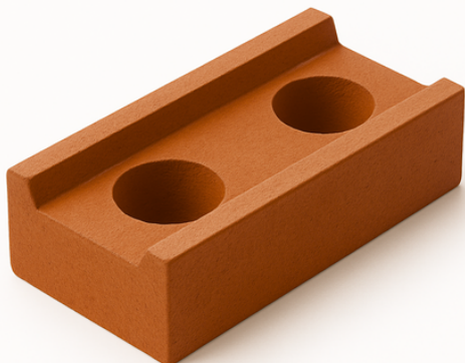


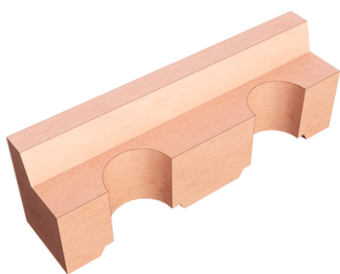
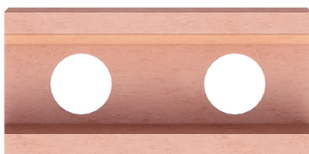
LADRILLO ACANALADO

FICHA TÉCNICA de producto



USOS

Fabricado con una mezcla de cemento, arcilla y arena, cuenta con dos perforaciones superiores que permiten un ensamblaje modular, lo que reduce significativamente el uso de mortero. Su acanalado es ideal para el paso de tuberías y barras de refuerzos interiores.



CARACTERÍSTICAS

- Fabricado mediante prensado, con procesos sostenibles.
- Alta resistencia mecánica, ideal para proyectos exigentes.
- Ensamblaje tipo Lego.
- Excelente durabilidad y comportamiento térmico.
- Textura mate, acabado suave y color marrón rojizo natural.
- Alta resistencia al desgaste y a condiciones ambientales adversas.

Especificaciones técnicas

	Resistencia a la Compresion [MPa]	15
	Aislamiento Acustico [dB]	55
	Aislamiento Térmico [m ² ·K/W]	1.2
	Consumo de Agua [Lt/Kg]	0.2
	Huella de Carbono [kg CO ₂ /Ton]	1.64
	Dimensiones (mm)	300 X 150 X 70
	Peso [Kg]	4.9



ROBRICKS
LADRILLOS ECOLÓGICOS

contacto@robricks.cl

+56 9 2205 7813

[@robricks.cl](https://www.instagram.com/robricks.cl)

www.robricks.cl