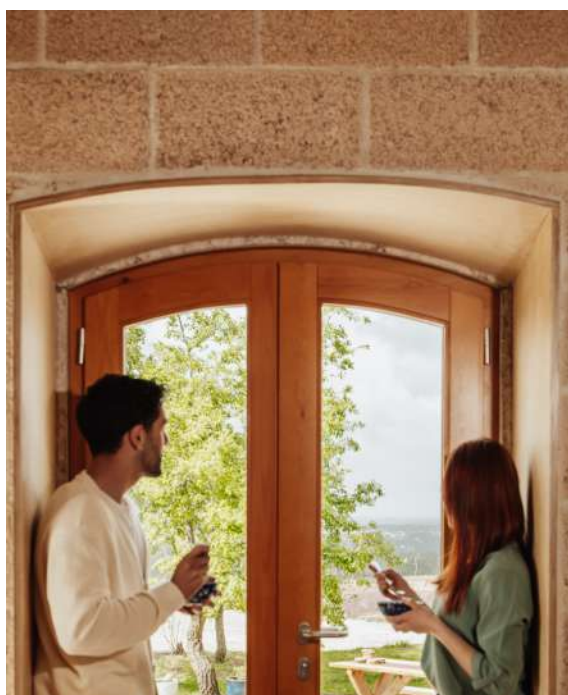


CÂNHAMOR ECOblocos®

PEGADA DE CARBONO DO PRODUTO

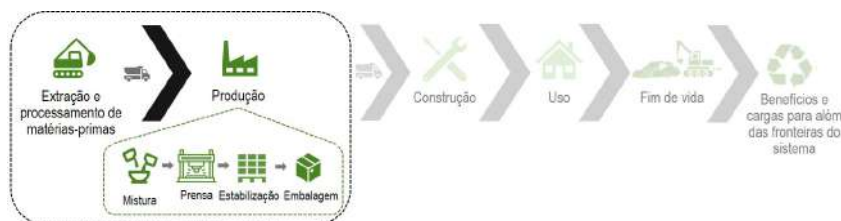


CÂNHAMOR
ECOblocos® Ibérica



A **pegada de carbono**, baseada no indicador “**Global Warming Potential - Total**” (GWP-Total), mostra as emissões de gases do efeito de estufa (GEE), expressas em CO₂-equivalente.

Ciclo de vida do produto



Os resultados consideram apenas a etapa de produto, incluindo: **extração e processamento de matérias-primas** (cânhamo, cal e argila); **transporte das matérias-primas**; e **produção dos ECOblocos**.

Pegada de Carbono - GWP-Total (kg CO₂ eq.)*

Cânhamor ECObloco® 12		Cânhamor ECObloco® 20		Cânhamor ECObloco® 30	
por bloco	por m ²	por bloco	por m ²	por bloco	por m ²
-0,567	-4,31	-0,88	-6,69	-1,33	-10,1

*Valores referentes apenas à etapa de produto.

As Declarações Ambientais de Produto (DAPs) completas podem ser acedidas em:

Cânhamor ECObloco® 12

<https://environdec.com/library/epd9475>

Cânhamor ECObloco® 20

<https://environdec.com/library/epd14158>

Cânhamor ECObloco® 30

<https://environdec.com/library/epd14159>



Este documento apresenta resultados parciais de um estudo desenvolvido pelo Itecons - Instituto de Investigação e Desenvolvimento Tecnológico para a Construção, Energia, Ambiente e Sustentabilidade, com base na norma EN 15804:2012+A2:2019/AC:2021.