

GAGNEZ DU TEMPS ET DE L'ARGENT



R0.78 K W

BRIQUE OPTIBRIC PV 560X200X274

Ref : 69491



Caractéristiques techniques

NOMBRE PAR PALETTE	60
LONGUEUR (MM)	560 MM
LARGEUR (MM)	200 MM
HAUTEUR (MM)	274 MM
POIDS (KG)	18.5 KG
RÉSISTANCE THERMIQUE (M ² .K/W)	0.8
GAIN DE TEMPS	30 % de gain de temps de mise en oeuvre grâce au joint mince.
MATIÈRE	Terre cuite
DESCRIPTIF	Assurer la fonction de mur porteur pour 1 m ² de paroi et apporter une résistance thermique moyenne de 1,09 m ² .K.W-1 pour une durée de vie de référence de 100 ans.
UNITÉ FONCTIONNELLE	
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	100
INDICATEUR CARBONE	26.6 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 100 ans
RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	26.6

URL FDES OU
PEP

TYPE DE FDES
OU PEP

——

Collective

UNITÉ DE
L'UNITÉ

——

Mètre carré

FONCTIONNELLE
RÉF. FABRICANT
MARQUE

——

OPTIPV2027

——

BOUYER LEROUX