

ALKERN

BLOC PLEIN ALLEGE CE NF 500X150X200 MM

Ref : 4206



Caractéristiques techniques

DESCRIPTION	Le bloc de béton plein perforé d'Alkern (ex Ain Agglo) est un parpaing destiné à la réalisation de murs de soubassement et de murs de séparation à caractère acoustique. Fabriqué à partir de granulats courants, il est à maçonner et à enduire.
NOMBRE PAR PALETTE	70
LONGUEUR (MM)	500 MM
LARGEUR (MM)	150 MM
HAUTEUR (MM)	200 MM
MATIÈRE	Béton
NORME	NF
URL FDES OU PEP	https://www.base-inies.fr/iniesV4/dist/consultation.html?id=29320
TEINTE	Gris
COULEUR	Gris - Argent
DESCRIPTIF	Assurer la fonction de mur porteur (structure et clos) sur 1 m ² de paroi, tout en assurant une isolation acoustique (Rw(C Ctr) de 61(-2 -7) dB) et une isolation thermique (Résistance thermique de 0,12 m ² .K/W additive à celle d'un doublage) sur une durée
UNITÉ FONCTIONNELLE	100
DURÉE VIE DE RÉF ACV (ANNÉE)	100
INDICATEUR	22.94 Kg CO2 éq./Mètre carré sur 100 ans

CARBONE RÉCH CLIM KG EQUIV CO2 PAR UF	——	22.94
TYPE DE FDES OU PEP	——	Collective
UNITÉ DE L'UNITÉ FONCTIONNELLE	——	Mètre carré
MARQUE	——	ALKERN