

FABRICANT

Cannabric. Cañada Ojeda, nº 8 18500 Guadix (Granada) Telf. 958.663.344 Mòbil. 686.385.567
http://www.cannabric.com e-mail: cannabric@cannabric.com

PRODUCTE

CANNABRIC. Bloc de fàbrica a base de cànem.

UTILITAT / APLICACIONS

Aquest tipus de bloc permet el seu ús tant en la execució de murs estructurals i de divisió amb espai exterior, com per a formació d'envans divisoris en interiors.

CARACTERÍSTIQUES

El bloc està format per fibres vegetals de cànem industrial, cal hidràulica natural i una barreja de minerals. Reuneix les mateixes funcions que un mur estructural: resistència a les càrregues i protecció contra incendis. A més, la seva composició no exigeix l'addició d'aïllament tèrmic i acústic. És un material amb gran capacitat aïllant enfront el fred, i també té propietats termofísiques òptimes de protecció del calor. Per la seva composició natural, permet la transpiració i la difusió al vapor d'aigua entre l'interior i l'exterior, el que compensa i equilibra la humitat ambiental, ajudant a evitar condensacions. La cal hidràulica protegeix de la humitat i proporciona a la fibra de cànem una defensa davant l'atac de fongs i paràsits vegetals. Per a paràsits animals, aquest producte no requereix tractaments previs.

Densitat aparent aprox. a 28 dies	1,3 Kg/dm ³
Densitat absoluta seca	1.171 Kg/m ³
Conductivitat tèrmica	0,16 kcal/m K h (0,19 W/m K)
Resistència a flexió a 28 dies	6,1 Kg/cm ²
Resistència a compressió a 28 dies	característica 13 Kg/cm ² (1,3 N/mm ²)
	mitja 14 Kg/cm ² (1,4 N/mm ²)
Resistència al foc	> RF 120 con carga de 3 Kg/cm ²
Aïllament acústic al soroll aeri	54 dbA
Dimensions (cm)	30 x 14,5 x 10,5

COM EMPRAR-LO


S'utilitza en l'execució de murs estructurals i de divisió, en edificis unifamiliars, entre mitgeres o públics, tant en façana com en interior. En interiors es pot deixar a cara vista o simplement pintat, mentre que en exteriors es recomana revestir-lo.

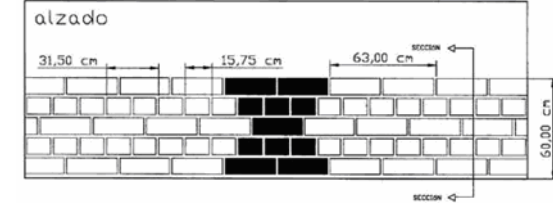
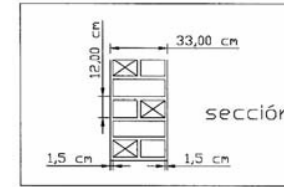
➤ A la fotografia s'observa el bloc de fàbrica Cannabric.

PRECAUCIONS DE MANIPULACIÓ

En la posta en obra es recomana emprar morters de cal hidràulica i arena en dosis 1:4. Per als revestiments es pot utilitzar cal àrea o cal hidràulica natural con arena, i en interiors també guix.

Per al pintat és aconsellable la utilització de pintures basades en silicats vegetals o calç, per a permetre la transpiració del suport.

Aquest material se subministra en obra amb un paletitzat de 195 unitats.



➤ A la imatge s'observa la posta en obra del bloc Cannabric.

POT SUBSTITUIR A / ÉS UTILITZABLE EN LLOC DE

Qualsevol tipus de bloc de fàbrica convencional.

CERTIFICAT I SEGELLS
