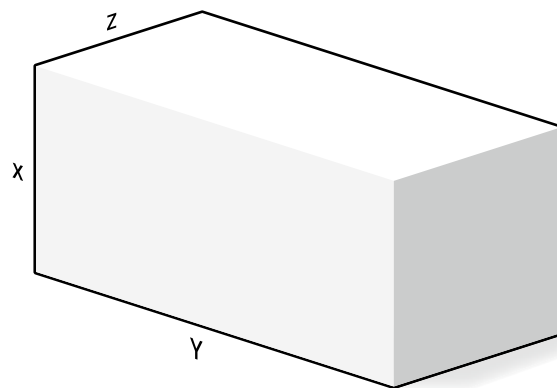


Isolerende blokken

GIGABLOC® 120x60



GIGABLOC® van Cellumat is ontwikkeld voor de industrie-, de utiliteits- en de commerciële bouw. Hij wordt toegepast als buitenmuur, scheidingswand en brandwand. De grote module van 120 cm x 60 cm zorgt met slechts een kleine werfkraan voor een mooi plaatsingsrendement van minstens 10 m²/u!

	GIGABLOC®50	GIGABLOC®40	GIGABLOC®30
AFMETINGEN			
Lengte (cm) (Y)	120	120	120
Dikte (cm) (Z)	50	40	30
Hoogte (cm) (X)	60	60	60
KENMERKEN			
Tand en groef	nee	dubbel	dubbel
Handgrepen	nee	nee	nee
Uitsparing (cm ²)	-	-	-
Boring (cm)	-	-	-
Blokken/m ²	1,39	1,39	1,39
Palettisatie 120 x 120 x h (cm)	135	75	75
m ² /palet	2,88	2,16	2,88
lm/palet	-	-	-
Blokken/palet	4	3	4
Gewicht/palet (kg)	637	389	389
Gewicht blok bij levering (kg)	155,5	124,4	93,3
Lijmverbruik (kg/m ²)	5,3	4,2	3,2
Op stock/bestelling	bestelling	bestelling	bestelling
Cellumat code	BG50021	BG40011	BG30021
EAN code	3700497078212	3700497002118	3700497079219
FYSISCHE EIGENSCHAPPEN			
Densiteitsklasse (kg/m ³)	C2/400*	C2/400*	C2/400*
Min./max. droog gewicht (kg/m ³)	350-375	350-375	350-375
Karakteristieke druksterkte f _{bk} (N/mm ²)	2,0	2,0	2,0
Warmtegeleidbaarheid λ (W/mK)	0,09	0,09	0,09
Warmtegeleidbaarheid U (W/m ² K)	0,17	0,22	0,29
Thermische weerstand R _{thu} (m ² K/W)	5,73	4,61	3,50
Brandweerstand E.I. (min.)	360	360	360

CE 2+ (*) Op aanvraag in alle andere densiteiten



Nu ook in 36,5 cm dik
(zie p. 21).