

Block Jumbo

Ficha Técnica

Concreto Celular Autoclaveado

Información

Espesor	Peso de Diseño		Peso por Pieza ¹		Pallet (Tarima)		
	AAC-4	AAC-6	AAC-4	AAC-6	Pzas.	M ²	M ³
cm	Kg/m ²	Kg/m ²	Kg/pza	Kg/pza			
12.5	75	90	45.75	54.90	24	14.640	1.830
15.0	90	108	54.90	65.88	20	12.200	1.830
17.5	105	126	64.05	76.86	16	9.760	1.708
20.0	120	144	73.20	87.84	14	8.540	1.708
25.0	150	180	91.50	109.80	22	7.320	1.830
30.0	180	216	109.80	131.76	10	6.100	1.830

¹Basado en Peso de Diseño



Longitud: 100.0 cm
Peralte: 61.0 cm

Clase AAC-4:
Resistencia a la compresión = 40.8 kg/cm²
Peso de Diseño = 600 kg/m³

Clase AAC-6:
Resistencia a la compresión = 61.2 kg/cm²
Peso de Diseño = 720 kg/m³

