

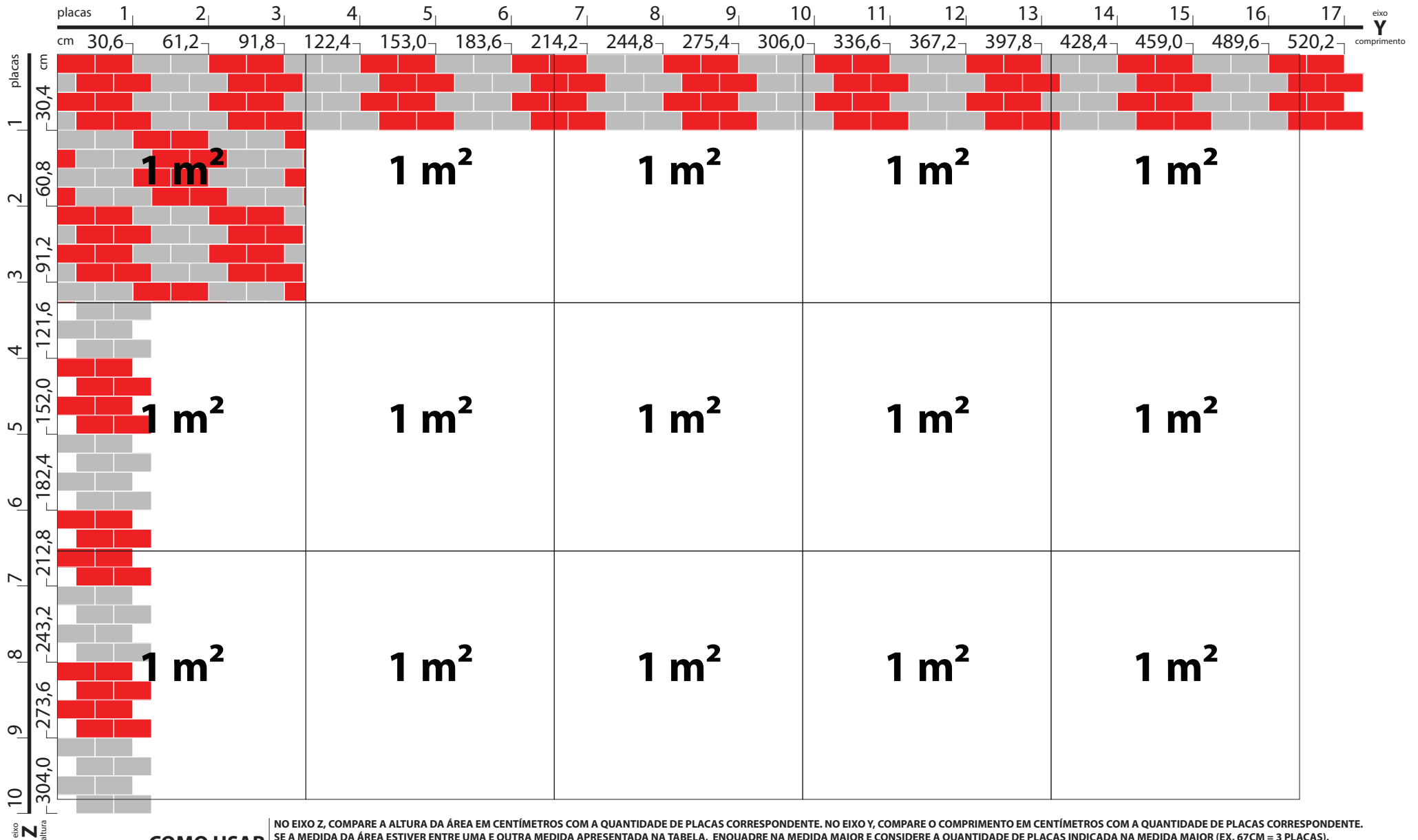
Tabela de medidas da área e quantidade correspondente de placas dos modelos 33,33x33,33

		placas																	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
		cm 33,3	66,6	100,0	133,3	166,6	200,0	233,3	266,6	300,0	333,3	366,6	400,0	433,3	466,6	500,0	eixo Y comprimento		
eixo Z altura	1																		
	2						1 m²				1 m²				1 m²				
	3						1 m²				1 m²				1 m²				
	4																		
	5						1 m²				1 m²				1 m²				
	6																		
	7						1 m²				1 m²				1 m²				
	8																		
	9						1 m²				1 m²				1 m²				

COMO USAR

NO EIXO Z, COMPARE A ALTURA DA ÁREA EM CENTÍMETROS COM A QUANTIDADE DE PLACAS CORRESPONDENTE. NO EIXO Y, COMPARE O COMPRIMENTO EM CENTÍMETROS COM A QUANTIDADE DE PLACAS CORRESPONDENTE. SE A MEDIDA DA ÁREA ESTIVER ENTRE UMA E OUTRA MEDIDA APRESENTADA NA TABELA, ENQUADRE NA MEDIDA MAIOR E CONSIDERE A QUANTIDADE DE PLACAS INDICADA NA MEDIDA MAIOR (EX. 67CM = 3 PLACAS). MULTIPLIQUE A QUANTIDADE DE PLACAS DO EIXO Z PELA QUANTIDADE DE PLACAS DO EIXO Y (Z x Y) PARA ENCONTRAR A QUANTIDADE DE PLACAS NECESSÁRIA PARA REVESTIR A ÁREA. PODE HAVER SOBRES DE PLACAS. SE HOUVER DÚVIDA NA UTILIZAÇÃO DA TABELA OU SOBRE A QUANTIDADE DE PLACAS, CONTATE A CENTRAL DE ATENDIMENTO AO CLIENTE RIVESTI.

Tabela de medidas da área e quantidade correspondente de placas do modelo subway



COMO USAR

NO EIXO Z, COMPARE A ALTURA DA ÁREA EM CENTÍMETROS COM A QUANTIDADE DE PLACAS CORRESPONDENTE. NO EIXO Y, COMPARE O COMPRIMENTO EM CENTÍMETROS COM A QUANTIDADE DE PLACAS CORRESPONDENTE. SE A MEDIDA DA ÁREA ESTIVER ENTRE UMA E OUTRA MEDIDA APRESENTADA NA TABELA, ENQUADRE NA MEDIDA MAIOR E CONSIDERE A QUANTIDADE DE PLACAS INDICADA NA MEDIDA MAIOR (EX. 67CM = 3 PLACAS). MULTIPLIQUE A QUANTIDADE DE PLACAS DO EIXO Z PELA QUANTIDADE DE PLACAS DO EIXO Y (Z x Y) PARA ENCONTRAR A QUANTIDADE DE PLACAS NECESSÁRIA PARA REVESTIR A ÁREA. PODE HAVER SOBRAS DE PLACAS. SE HOUVER DÚVIDA NA UTILIZAÇÃO DA TABELA OU SOBRE A QUANTIDADE DE PLACAS, CONTATE A CENTRAL DE ATENDIMENTO AO CLIENTE RIVESTI.