



Elemento	Quantidade	Superfície	Unid.	Vol.
Muros	1	1,00	m <sup>2</sup>	0,00
Reforço de aço	1	1,00	m <sup>2</sup>	0,00
Formas	20,25	1,00	m <sup>2</sup>	0,00
Itens por m <sup>2</sup>				
Superfície M <sup>2</sup>	15,00			

**CINTAMENTO 2**  
 Nota: A disposição de blocos que se desenha corresponde à primeira face, exceto se o muro termina no piso, cujo caso corresponde à última face de cada face.

**CINTAMENTO 2**  
 Formas  
 Nota: A disposição de blocos que se desenha corresponde à primeira face, exceto se o muro termina no piso, cujo caso corresponde à última face de cada face.

Tempo para reforço de alvenaria de blocos armados	Diário	Tempo de trabalho
Armadura vert.	4,2	90 cm
Cordões	9,0	180 cm

Tabela de aço para alvenaria de blocos de concreto	Reforço vertical	Reforço horizontal
	1,00	1,00

Quantidade de aço para alvenaria de blocos de concreto	Reforço
Reforço vertical	1,00
Reforço horizontal	1,00

Muros	Série de blocos	Nome	Descrição	Área	Volume
Em todos os muros	Blocos básicos	C24	40x20x25	33,0	13,0

**Notas:**  
 1 - Tipo de acabamento  
 2 - Tipo de pintura  
 3 - Tipo de revestimento  
 4 - Tipo de revestimento  
 5 - Tipo de revestimento  
 6 - Tipo de revestimento  
 7 - Tipo de revestimento  
 8 - Tipo de revestimento  
 9 - Tipo de revestimento  
 10 - Tipo de revestimento

Quantidade de aço para alvenaria de blocos de concreto	Reforço
Reforço vertical	1,00
Reforço horizontal	1,00

SERRA AZUL DE MINAS	Data:
Local:	04/04/2021
SERRA AZUL DE MINAS	Número de desenho:
Projetista:	
MURO DE ARRAMA	Execução:
MATHEUS A. B. VEIRA	Data:
Eng. Civil	04/04/2021
Número do CREA: 210.131/0	