

COMPOSIÇÕES					
Piso em concreto, adensado e reguado - resistência 30Mpa, espessura 15cm, com malha estrutural					
Sinapi	Descrição	Unidade	Coefficiente	Valor Unitário	Valor Total
1525 I.	Concreto usinado bombeável, 30Mpa incluso serviço de bombeamento	m <sup>3</sup>	1,00	266,60	266,60
88309	Pedreiro com encargo complementares	H	0,60	18,35	11,01
88316	Servente com encargo complementares	H	3,00	13,99	41,97
95270	Régua vibratória dupla para concreto, peso de 60kg, comprimento de 4m, com motor a gasolina, potencia 5,5HP - CHP diurno	CHP	1,50	5,59	8,39
95271	Régua vibratória dupla para concreto, peso de 60kg, comprimento de 4m, com motor a gasolina, potencia 5,5HP - CHI diurno	CHI	1,50	0,75	1,13
7156 I.	Tela de aço soldada nervurada, diametro 5,00mm, espaçamento da malha 10x10cm	m <sup>2</sup>	6,00	12,15	72,90
Total =					<b>402,00</b>
Polimento mecanizado					
Sinapi	Descrição	Unidade	Coefficiente	Valor Unitário	Valor Total
95276	Polidora de piso (politriz), peso de 100kg, diâmetro 450mm, motor elétrico, potencia de 4 HP - CHP diurno	CHP	0,30	2,40	0,72
88316	Servente com encargo complementares	H	0,75	13,99	10,49
Total =					<b>11,21</b>