

Mètre® Mix Plus 50g

Comparativo de custos por m³ com argamassa Diversos Materiais.

Apresentamos na tabela abaixo os volumes das argamassas no estado fresco e os respectivos custos por m³ com base em dados históricos de obras e de laboratório:

	Unidades	Preço Unit.(R\$)	Traço		R\$ / traço	Vol. Massa Fresca (litros)	1m ³	R\$ / m ³
Argamassa produzida com Mètre® Mix Plus 50g								
Cimento	sc 50 kg	16,00	1,00	sc	16,00		4,80 sc	76,76
Mètre® Mix Plus	sc 50 g	4,41	2,00	sc	8,82		9,60 sc	42,31
Areia	1 m ³	65,00	216	litros	14,04		1,04 m ³	67,36
					38,86	208		186,43

Argamassa produzida com CAL CH I								
Cimento	sc 50 kg	16,00	1,00	sc	16,00		5,57 sc	89,09
Cal CH I	sc 20 kg	7,10	1,00	sc	7,10		5,57 sc	39,53
Areia	1 m ³	65,00	216	litros	14,04		1,20 m ³	78,17
					37,14	180		206,79 + 11%

Argamassa produzida com CAL CH III								
Cimento	sc 50 kg	16,00	1,00	sc	16,00		5,29 sc	84,60
Cal CH III	sc 20 kg	6,10	2,00	sc	12,20		10,58 sc	64,51
Areia	1 m ³	65,00	216	litros	14,04		1,14 m ³	74,24
					42,24	189		223,35 + 20%

Argamassa Ensacada								
Massa ensacada	sc 50 kg	11,50	1,00	sc	11,50		39,00 sc	448,50
					11,50	26		448,50 + 141%

Argamassa de Silo								
Massa silo	1 t	230,00	1000,00	kg	230,00		1,95 t	448,50
						513		448,50 + 141%

Argamassa Usinada								
Massa Usinada	1 m ³	260,00	1	m ³	0,26		1,00 m ³	260,00
						1.000		260,00 + 39%