

COMPOSIÇÕES

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK=30MPA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, COM USO DE	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER
COMP	01	BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (REF: 92720)	M³		802,93	806,11
CINIADI I	1525	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20	N/2	1 15	553,40	FF2 40
SINAPI-I	1525 88309	MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953) PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	M3 H	1,15		553,40 27.06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,493	24,11 20,08	27,06 22,40
SINAPI	00310	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÁMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELETRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA	П	0,74	20,06	22,40
SINAPI	90586	DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015 VIBRADOR DE IMERSAO, DIAMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELETRICO TRIFASICO POTENCIA	СНР	0,12	1,26	1,26
SINAPI	90587	DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	СНІ	0,1491	0,49	0,49
SINAPI-I	45146	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CRISTALIZANTE PARA CONCRETO	KG	3,888	35,90	35,90
SHALL	45140	ADTIVO INII ERIVIEADIEIZANTE GRISTALIZANTE L'ARA CONCRETO	RO	3,000	0,00	0,00
					0,00	0,00
					0,00	0,00
					0,00	0,00
		LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS+VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 350KG/M², BIAPOIADA, ENCHIMENTO EM LAJOTA DE CONCRETO, ALUTURA				
COMP	02	TOTAL DA LAJE 8CM (REF: SINAPI 101963)	M²		109,84	112,13
CINIADI I	2720	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL,			00.04	00.04
SINAPI-I	3738	SOBRECARGA DE 350 KG/M2, VAO ATE 5,00 M (SEM COLOCACAO)	M2	1	90,84	90,84
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,501	23,77	26,69
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,354	20,08	22,40
					0,00	0,00
					0,00	0,00
		CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=30MPA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, COM USO				
COMP	03	DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (REF. 103675) CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20	M³		784,91	789,05
CINIADI I	4525			4.402	552.40	552.40
SINAPI-I	1525	MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953) PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	M3	1,103	553,40	553,40
SINAPI	88309	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,753	24,11	27,06
SINAPI	88316	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÁMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELETRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA	Н	0,826	20,08	22,40
SINAPI	90586	DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	СНР	0,12	1,26	1,26
	00507	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA			0.40	0.40
SINAPI	90587	DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,131	0,49	0,49
SINAPI-I	45146	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CRISTALIZANTE PARA CONCRETO	KG	3,888	35,90 0,00	35,90 0,00
					0,00	0,00
		CONCRETAGEM DE PILARES, FCK=30MPA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, COM USO				
COMP	04	DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (REF. 92720) CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20	M³		783,56	787,50
SINAPI-I	1525	MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953)	M3	1,103	553,40	553,40
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,199	23,77	26,69
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	Н	0,199	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,192	20,08	22,40
		VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTENCIA		, -	-,	,
SINAPI	90586	DE 2 CV - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,068	1,26	1,26
	00507	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIĂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA			0.40	
SINAPI	90587	DE 2 CV - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,131	0,49	0,49
SINAPI-I	45146	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CRISTALIZANTE PARA CONCRETO	KG	3,888	35,90 0,00	35,90 0,00
СОМР	05	CONCRETAGEM DE CORTINA DE CONTEÇAO, FCK=30MPA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, COM USO DE BOMBA, LANCAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (REF. 100349)	M³		776,33	779,53
COIVIF	- 03	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20	141		770,33	113,33
SINAPI-I	1525	MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANCAMENTO (NBR 8953)	М3	1,103	553,40	553,40
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,0844	24,11	27,06
SILVALI	00303	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA		1,0044	27,11	27,00
SINAPI	90586	DE 2 CV - CHP DIURNO. AF 06/2015	СНР	0,122	1,26	1,26
	13300	VIBRADOR DE IMERSÃO, DIÂMETRO DE PONTEIRA 45MM, MOTOR ELÉTRICO TRIFÁSICO POTÊNCIA		-,	_,_0	2,20
SINAPI	90587	DE 2 CV - CHI DIURNO. AF 06/2015	CHI	0,1491	0,49	0,49
SINAPI-I	45146	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE CRISTALIZANTE PARA CONCRETO	KG	3,888	35,90	35,90
				,	0,00	0,00
		INSTALAÇÃO DE VIGAS, PILARES E PLACAS PARA CORTINA PRÉ-FABRICADOS PARA EDIFÍCIOS DE				
СОМР	06	ATÉ DOIS PAVIMENTOS, INCLUSO IÇAMENTO COM GUINDASTE.	M³		176,10	185,08
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,378	24,11	27,06
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,756	20,08	22,40
		GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCOPICA 28,80 M, CAPACIDADE			,	, .
SINAPI	89272	MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	0,198	223,60	230,08
		GUINDASTE HIDRAULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCOPICA 28,80 M, CAPACIDADE				
SINAPI	89273	MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHI DIURNO. AF_11/2014	CHI	0,18	117,09	123,57
		GRAUTEAMENTO DE CINTA INTÉRMEDIARIA OU DE CONTRAVERGA ÉM ALVENARIA ESTRUTURAL.				
SINAPI	89994	AF_09/2021	M3	0,1	864,74	901,42
SINAPI	89994		M3	0,1	864,74 0,00	901,42 0,00

Nova Bassano, abril de 2024 Data

Responsável Técnico: Eng. Civil Francine Agostini Rigo
CREA/CAU: CREA 248.386

1