

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
COMPOSIÇÃO	CO-01	RUFO METÁLICO EM CHAPAS PRÉ- PINTADAS NA COR CINZA RAL 7035, COM ESPESSURA DE 0,50MM DIMENSÕES 1280X2960- INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²		91,83	94,09
SINAPI-I	142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	0,422	23,69	23,69
SINAPI-I	11051	CHAPA DE ACO GALVANIZADA BITOLA GSG 26, E = 0,50 MM (4,00 KG/M2)	KG	2,1	12,32	12,32
SINAPI-I	5061	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	KG	0,16	16,18	16,18
SINAPI-I	5104	REBITE DE ALUMINIO VAZADO DE REPUXO, 3,2 X 8 MM (1KG = 1025 UNIDADES)	KG	0,32	76,08	76,08
SINAPI-I	7307	FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO)	L	0,2	29,77	29,77
SINAPI	100739	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	1	7,72	7,90
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,478	15,58	17,61
SINAPI	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,29	23,03	26,23
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0264	20,78	23,57
SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0366	20,04	22,83

COMPOSIÇÃO	CO-02	RUFO METÁLICO EM CHAPAS PRÉ- PINTADAS NA COR CINZA RAL 7035, COM ESPESSURA DE 0,65MM E LARGURA DE 300MM - INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²		99,02	101,28
SINAPI-I	142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	0,422	23,69	23,69
SINAPI-I	43106	CHAPA DE ACO GALVANIZADA BITOLA GSG 24, E = 0,64 (5,12 KG/M2)	KG	2,8	11,81	11,81
SINAPI-I	5061	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 27 (2 1/2 X 10)	KG	0,16	16,18	16,18
SINAPI-I	5104	REBITE DE ALUMINIO VAZADO DE REPUXO, 3,2 X 8 MM (1KG = 1025 UNIDADES)	KG	0,32	76,08	76,08
SINAPI-I	7307	FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO)	L	0,2	29,77	29,77
SINAPI	100739	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020	M2	1	7,72	7,90
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,478	15,58	17,61
SINAPI	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,29	23,03	26,23
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0264	20,78	23,57
SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0366	20,04	22,83

COMPOSIÇÃO	CO-03	CANTONEIRA DE ALUMÍNIO NAS DIMENSÕES DE 20X20MM, COM PINTURA AUTOMOTIVA NA COR CINZA GRAFITE E PRATA(DUAS DEMÃOS)- INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M		32,07	32,46
SINAPI-I	586	CANTONEIRA ALUMINIO ABAS IGUAIS 1", E = 3/16"	M	1	23,52	23,52
SINAPI-I	11157	WASH PRIMER PARA TINTA AUTOMOTIVA	GL	0,0125	151,70	151,70
COTAÇÃO	01	FITA DUPLA FACE ADESIVA 3M	M	1	4,13	4,13
SINAPI-I	25958	AJUDANTE DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,2	12,65	14,63

COMPOSIÇÃO	CO-04	TERÇAS METÁLICAS E TELHAS TERMOACÚSTICAS ONDULADAS PRÉ-PINTADAS NA COR CINZA RAL 7035, COM ESPESSURA DE 0,43MM (FACE SUPERIOR/ FACE INFERIOR) E ENCHIMENTO COM 30MM DE EPS- INCLUSO FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, ACESSÓRIOS E FIXADORES	M²		386,04	388,17
COTAÇÃO	02	TELHAS TERMOACÚSTICAS ONDULADAS PRÉ-PINTADAS NA COR CINZA RAL 7035, COM ESPESSURA DE 0,43MM (FACE SUPERIOR/ FACE INFERIOR) E ENCHIMENTO COM 30MM DE EPS	M²	1	211,16	211,16
SINAPI	100752	PINTURA COM TINTA EPOXÍDICA DE ACABAMENTO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M2	0,2	35,44	36,76
SINAPI	100716	JATEAMENTO ABRASIVO COM GRANALHA DE AÇO EM PERFIL METÁLICO EM FÁBRICA. AF_01/2020	M2	1	23,50	23,90
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,16	15,58	17,61
SINAPI	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,08	23,03	26,23
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0264	20,78	23,57
SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0366	20,04	22,83
SINAPI-I	25957	MONTADOR DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,16	15,83	18,31
SINAPI-I	25958	AJUDANTE DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,16	12,65	14,63
COTAÇÃO	03	TERÇAS METÁLICAS DE LIGAÇÃO ENTRE OS ARCOS EM PERFS TUBULARES COM DIMENSÕES DE 100X250MM	M²	1	118,07	118,07
COTAÇÃO	04	SUPORTE DE TERÇAS FIXADOS ENTRE OS ARCOS METÁLICOS	M²	1	7,30	7,30
COTAÇÃO	05	CORRENTES DE AMARRAÇÃO DAS TERÇAS EM PERFS "U"	M²	1	5,02	5,02
COTAÇÃO	06	PARAFUSOS, PORCAS E ARRUELAS PARA FIXAÇÃO DAS PEÇAS	M²	1	3,76	3,76

COMPOSIÇÃO	CO-05	PLACAS DE ACM ESPESSURA 3MM SEM ESTRUTURA METÁLICA PARA COLOCAÇÃO- INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²		127,56	132,58
SINAPI-I	583	ALUMINIO ANODIZADO	KG	1,62	46,00	46,00
SINAPI-I	25957	MONTADOR DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,5	15,83	18,31
SINAPI-I	25958	AJUDANTE DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,5	12,65	14,63
COTAÇÃO	01	FITA DUPLA FACE ADESIVA 3M	M	2	4,13	4,13
COTAÇÃO	07	SILICONE PU CINZA (TUBO)	UNIDADE	0,3	32,57	32,57
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	1	20,78	23,57

COMPOSIÇÃO	CO-06	PLACAS DE ACM ESPESSURA 3MM COM ESTRUTURA METÁLICA PARA COLOCAÇÃO- INCLUSO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M²		161,65	168,00
SINAPI-I	583	ALUMINIO ANODIZADO	KG	1,62	46,00	46,00
SINAPI-I	25957	MONTADOR DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,8	15,83	18,31

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI-I	25958	AJUDANTE DE ESTRUTURAS METALICAS	H	0,8	12,65	14,63
COTAÇÃO	01	FITA DUPLA FACE ADESIVA 3M	M	2,4	4,13	4,13
COTAÇÃO	07	SILICONE PU CINZA (TUBO)	UNIDADE	0,4	32,57	32,57
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	1	20,78	23,57
SINAPI-I	39427	PERFIL CANALETA, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA FORRO DRYWALL, E = 0,5 MM, *46 X 18* (L X H), COMPRIMENTO 3 M	M	4	5,16	5,16

17/05/2021
 Data

Responsável Técnico: MICHELE SANTIN
 CREA/CAU: A 73047-5