



UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS
 EMITIDO EM 17/06/2024 13:52



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23854.004967/2024-09 - DL 12/2024 - UFJ
Gestora: 1500 - UFJ
Assunto: MATERIAL ELETRICO E ELETRONICO
Tipo: MATERIAIS
Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANALISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Requis.
NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO			
1	3026000002330 ABRAÇADEIRA, ELETRODUTO, MATERIAL PVC, COR CINZA, FIXAÇÃO DE ELETRODUTO DE 1 POLEGADA ABRAÇADEIRA, ELETRODUTO, MATERIAL PVC, COR CINZA, FIXAÇÃO DE ELETRODUTO DE 1 POLEGADA CATMAT 447038 Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	UNIDADE	132
2	3026000001289 ADAPTADOR, CONDULETE, SAÍDA, 1" ADAPTADOR, CONDULETE, SAÍDA, 1" Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	UNIDADE	124
3	3024000002398 ALIZAR DE MADEIRA, LISO, 5 CM, PARA PORTA DE 90 CM X 2,10 M ALIZAR DE MADEIRA, LISO, 5 CM, PARA PORTA DE 90 CM X 2,10 M CATMAT 376991 Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	CONJUNTO	4
4	3024000002397 ARAME, GALVANIZADO, 8 BWG ARAME, GALVANIZADO, 8 BWG CATMAT 304206 Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	KG	5
5	3024000000333 AREIA, LAVADA, MÉDIA, NATURAL AREIA, LAVADA, MÉDIA, NATURAL, NÍVEIS DE TORRÕES, ARGILAS E DEMAIS MATERIAIS NOCIVOS AO A GREGADO CONFORME TABELA 3 DA NBR-7211 (ABNT, 2005) E DEMAIS TABELAS E NORMAS APLICÁVEIS Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	M3	5
6	3024000002335 ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO PÓ, TIPO AC III, NORMAS TÉCNICAS NBR 14081 ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO PÓ, TIPO AC III, NORMAS TÉCNICAS NBR 14081 Quant. Int. 156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ	Saco	49

7	3026000002322	BOBINA, CONTATORA, LX1-FL, 220VCA, CJX2, F630/800	UNIDADE	2
		BOBINA, CONTATORA, LX1-FL, 220VCA, CJX2, F630/800		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		2
8	3024000002389	BRITA, (2) DOIS	M3	20
		BRITA, (2) DOIS		
		CATMAT 216958		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		20
9	3024000002400	CAIXA, CONDULETE, PVC, CINZA, SOBREPOR, 1"	UNIDADE	31
		CAIXA, CONDULETE, PVC, CINZA, SOBREPOR, 1"		
		CATMAT 289635		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		31
10	3024000001546	CIMENTO, PORTLAND, MATERIAL CLINKER, TIPO COMUM - SACO 50KG	SA.C/50 KG	40
		CIMENTO, PORTLAND, MATERIAL CLINKER, TIPO COMUM - SACO 50KG		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		40
11	3026000002329	CURVA, ELETRODUTO, ANGULAÇÃO 90°, LONGA, MATERIAL PVC, CINZA, 1 POLEGADA	UNIDADE	8
		CURVA, ELETRODUTO, ANGULAÇÃO 90°, LONGA, MATERIAL PVC, CINZA, 1 POLEGADA		
		CATMAT 447133		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		8
12	3024000000720	ESMALTE, SINTÉTICO, ACETINADO, GALÃO 3,6 LITROS, COR PLATINA	GALÃO	10
		ESMALTE, SINTÉTICO, ACETINADO, GALÃO 3,6L, PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM - RENDIMENTO MÍNIMO DE 40 A 50 M ² POR DEMÃO, DILUIÇÃO DE 10%. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI SECATIVO, PIGMENTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SECANTES ORGANO-METÁLICOS. NÃO CONTÉM BENZENO. COR PLATINA		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		10
13	3024000002258	ESMALTE, SINTÉTICO, BRILHANTE, GALÃO 3,6 LITROS, COR BRANCO, GALÃO	GALÃO	8
		ESMALTE, SINTÉTICO, BRILHANTE, GALÃO 3,6L, PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM - RENDIMENTO DE 40 A 50 M ² POR DEMÃO, DILUIÇÃO DE 10%. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI-SECATIVO, PIGMENTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SECANTES ORGANO-METÁLICOS, NÃO CONTÉM BENZENO, COR BRANCO		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		8
14	3024000000746	ESMALTE, SINTÉTICO, BRILHANTE, GALÃO 3,6 LITROS, COR CINZA MÉDIO	GALÃO	2
		ESMALTE, SINTÉTICO, BRILHANTE, GALÃO 3,6L, PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM - RENDIMENTO DE 40 A 50 M ² POR DEMÃO, DILUIÇÃO DE 10%. COMPOSIÇÃO: RESINA ALQUÍDICA À BASE DE ÓLEO VEGETAL SEMI-SECATIVO, PIGMENTOS ORGÂNICOS E INORGÂNICOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SECANTES ORGANO-METÁLICOS. NÃO CONTÉM BENZENO. COR CINZA MÉDIO		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		2
15	3024000002391	ESPAÇADOR, POLIPROPILENO, TIPO CUNHA COM EPAÇADOR, RETANGULAR, COM ESPESSURA DE 2 MM, PCT PACOTE COM 50 UNIDADES		20
		ESPAÇADOR, POLIPROPILENO, TIPO CUNHA COM EPAÇADOR, RETANGULAR, COM ESPESSURA DE 2 MM, PACOTE COM 50 UNIDADES		
		CATMAT 617062		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		20

16	3016000000419	FITA, ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, MEDINDO 50 MM X 50 M, COR BEGE	Rolo	50
		FITA, ADESIVA, MATERIAL CREPE, TIPO MONOFACE, MEDINDO LARGURA 50 MM X COMPRIMENTO 50 M, COR BEGE, APLICAÇÃO MULTIUSO		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		50
17	3024000002392	FORRO, TETO, PVC, FRISADO, 20 X 600 CM, ESPESSURA 8 MM, BRANCO	Peca	78
		FORRO, TETO, PVC, FRISADO, 20 X 600 CM, ESPESSURA 8 MM, BRANCO		
		CATMAT 611001		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		78
18	3024000000173	GESSO, LENTO, EM PÓ, SACO 50 KG	Saco	3
		GESSO, LENTO, EM PÓ, SACO 50 KG		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		3
19	3026000002323	JANELA, ALUMÍNIO, DE CORRER, 2 M, 6 FOLHAS, SENDO 2 FIXAS, 1,20 M DE ALTURA	UNIDADE	5
		JANELA, ALUMÍNIO, DE CORRER, 2 M, 6 FOLHAS, SENDO 2 FIXAS, 1,20 M DE ALTURA		
		CATMAT 483575		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		5
20	3024000000867	LIXA, D'ÁGUA, GRÃO 180, CARACTERÍSTICAS T 223 TIPO: FOLHA, APLICAÇÃO: PARA LIXAMENTO A ÚMIDO EM PEÇAS METÁLICAS	UNIDADE	150
		LIXA, D'ÁGUA, GRÃO 180, CARACTERÍSTICAS T 223 TIPO: FOLHA, APLICAÇÃO: PARA LIXAMENTO A ÚMIDO EM PEÇAS METÁLICAS, ESPECIFICAÇÕES LIXA DE PAPEL A PROVA D'ÁGUA, UTILIZADA PARA LIXAMENTO A ÚMIDO EM PEÇAS METÁLICAS, DIMENSÕES GRÃO: 180, TAMANHO (LXC): 225 X 275 MM, É UTILIZADA NA INDÚSTRIA AUTOMOBILÍSTICA E NA CONSTRUÇÃO CIVIL		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		150
21	3024000002222	MASSA, CORRIDA, PVA, EMBALAGEM 25KG	KG	18
		MASSA, CORRIDA, PVA, EMBALAGEM 25KG, DISPERSÃO AQUOSA DE POLÍMEROS ESTIRENO-ACRÍLICOS, CARBONATO DE CÁLCIO NATURAL, ÁGUA, ESPESSANTE, CMC E BACTERICIDA, ACABAMENTO BRANCO FOSCO, 1KG COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 30 A 50M /DEMÃO. PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME NBR 15348 INMETRO E QUALIFICADA NA ABRAFATI		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		18
22	3024000002393	MOLDURA, TETO, MATERIAL PVC, CIMALHA, 6 M	BARRA	16
		MOLDURA, TETO, MATERIAL PVC, CIMALHA, 6 M		
		CATMAT 601466		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		16
23	3024000002396	PARAFUSO, AUTO BROCANTE, CABEÇA LENTILHA 4,2X13 MM, TIPO PHILIPS	UNIDADE	140
		PARAFUSO, AUTO BROCANTE, CABEÇA LENTILHA 4,2X13 MM, TIPO PHILIPS		
		CATMAT 610947		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		140
24	3024000002333	PARAFUSO, AUTO BROCANTE, PONTA BROCA, ARRUELA, CABEÇA SEXTAVADA, FLANGEADA, ZINCADO, 4,2 X 3/4	UNIDADE	200
		PARAFUSO, AUTO BROCANTE, TELHA, PONTA BROCA, COM ARRUELA AÇO E ARRUELA VEDAÇÃO, CABEÇA SEXTAVADA, FLANGEADA ZINCADO, DIÂMETRO DO PARAFUSO 4,2MM, COMPRIMENTO DO PARAFUSO 3/4 OU 19,5MM, TAMANHO DA CHAVE 5/16, INDICADO PARA FIXAÇÃO DE COBERTURAS E TELHADOS METÁLICOS		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		200

25	3024000001783	PARAFUSO, FENDA, DIÂMETRO 6,3MM, COMPRIMENTO 32MM, AUTO ATARRAXANTE, MATERIAL FERRO	CENTO	5
		PARAFUSO, FENDA, DIÂMETRO 6,3MM, COMPRIMENTO 32MM, AUTO ATARRAXANTE, MATERIAL FERRO		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		5
26	3024000002394	PERFIL, CANALETA, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, E= 0,5 MM, 46X18X3000 MM	BARRA	90
		PERFIL, CANALETA, FORMATO C, EM AÇO ZINCADO, E= 0,5 MM, 46X18X3000 MM		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		90
27	3026000002321	PLAFONIER, QUADRADO, 30X30, LED, 24W	ALMOÇO/JANTAR	15
		PLAFONIER, QUADRADO, 30X30, LED, 24W		
		CATMAT 601349		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		15
28	3024000002401	PORTA, ALUMÍNIO, COM VENEZIANA, DOBRADIÇA, TRINCO, FECHADURA, 80 X 210 CM, DE BOA QUALIDADE	UNIDADE	1
		PORTA, ALUMÍNIO, COM VENEZIANA, DOBRADIÇA, TRINCO, FECHADURA, 80 X 210 CM, DE BOA QUALIDADE		
		CATMAT 610631		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		1
29	3024000000305	PORTA, LISA, SEMI SÓLIDA, PARA PINTURA, DE 900 MM X 2100 MM X 35 MM	UNIDADE	2
		PORTA, LISA, SEMI SÓLIDA, PARA PINTURA, DE 900 MM X 2100 MM X 35 MM, (PADRÃO MAGNO EXTRA)		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		2
30	3024000002399	PORTAL MADEIRA, ANGELIM, 0,14 X 2,10 M, 3 CM DE ESPESSURA	CONJUNTO	2
		PORTAL MADEIRA, ANGELIM, 0,14 X 2,10 M, 3 CM DE ESPESSURA		
		CATMAT 395587		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		2
31	3024000002395	PRESILHA, AÇO GALVANIZADO, TIPO CANALETA, PRESILHA REGULADORA	UNIDADE	124
		PRESILHA, AÇO GALVANIZADO, TIPO CANALETA, PRESILHA REGULADORA		
		CATMAT 483590		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		124
32	3024000000904	REJUNTE, FLEXÍVEL, TIPO II, INDUSTRIALIZADA, COR CINZA MÉDIO	Kg	15
		REJUNTE, FLEXÍVEL, TIPO II, INDUSTRIALIZADA, COR CINZA MÉDIO		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		15
33	3024000002390	REVESTIMENTO, PISO, PORCELANATO, 62 CM X 62 CM, 8 MM, PI 4, RETIFICADO	METRO QUAD.	90
		REVESTIMENTO, PISO, PORCELANATO, 62 CM X 62 CM, 8 MM, PI 4, RETIFICADO		
		CATMAT 429288		
		Quant. Int.		
		156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ		90
34	3024000000792	SELADOR, ACRÍLICO, PIGMENTADO, 18 LITROS, PARA PAREDES INTERNAS E EXTERNAS DE REBOCO	LATA	4
		SELADOR, ACRÍLICO, PIGMENTADO, 18 LITROS, PARA PAREDES INTERNAS E EXTERNAS DE REBOCO. REVESTIMENTO DE 80 A 120 M² POR DEMÃO. COMPOSIÇÃO: RESINA À BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE CO POLÍMERO ESTIRENO-ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS E TENSOATIVOS ETOXILADOS		

	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			4
35	3026000002327	SUPORTE CAIXA, MÓDULO CEGO, BRANCO, USADO EM CAIXA DE PASSAGEM 4" X 2", REFERÊNCIA TRAMONTINA	UNIDADE	45
		SUPORTE CAIXA, MÓDULO CEGO, BRANCO, USADO EM CAIXA DE PASSAGEM 4" X 2", REFERÊNCIA TRAMONTINA		
		CATMAT 426917		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			45
36	3026000002328	SUPORTE CAIXA, MÓDULO VERTICAL 4" X 2", BRANCO, RJ45/11	UNIDADE	2
		SUPORTE CAIXA, MÓDULO VERTICAL 4" X 2", BRANCO, RJ45/11		
		CATMAT 428600		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			2
37	3026000002324	SUPORTE CAIXA, PARA ATÉ 3 MÓDULOS 4" X 2", CINZA	UNIDADE	31
		SUPORTE CAIXA, PARA ATÉ 3 MÓDULOS 4" X 2", CINZA		
		CATMAT 437718		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			31
38	3024000002388	SUPORTE, POLIESTIRENO COM BASE EM EVA, PRESILHA QUE FACILITAM A FIXAÇÃO DA LIXA, TIPO LIXADEIRA MANUTAL, APLICAÇÃO PINTURA	UNIDADE	2
		SUPORTE, POLIESTIRENO COM BASE EM EVA, PRESILHA QUE FACILITAM A FIXAÇÃO DA LIXA, TIPO LIXADEIRA MANUTAL, APLICAÇÃO PINTURA		
		CATMAT 436388		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			2
39	3026000002325	TAMPA, CONDULETE, 1", CEGA, CINZA	UNIDADE	3
		TAMPA, CONDULETE, 1", CEGA, CINZA		
		CATMAT 420432		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			3
40	3026000002331	TAMPÃO, CONDULETE, PVC, CINZA, 1 POLEGADA	UNIDADE	112
		TAMPÃO, CONDULETE, PVC, CINZA, 1 POLEGADA		
		CATMAT 453674		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			112
41	3024000000886	TEXTURA, ACRÍLICA, 18 LITROS, COR BRANCO NEVE	LATA	7
		TEXTURA, ACRÍLICA, 18 LITROS, PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PBPQ-H PR EMIUM - COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 12 A 28 M . PRIMEIRA LINHA. COMPOSIÇÃO: RESINA A BASE D E DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO-ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, ÁLCOOIS E TENSOATIVOS ETOXILADOS, COR BRANCO NEVE		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			7
42	3024000000928	THINNER, SOLVENTE, VOLUME 2.750, OU EQUIVALENTE, GALÃO DE 5 LITROS	GALÃO	15
		THINNER, VOLUME 2.750 OU EQUIVALENTE. COMPOSIÇÃO: ÉSTERES E CETONAS E SOLVENTES DE FONTES RENOVÁVEIS (ÁLCOOL ETÍLICO, ACETATO DE SEC-BUTILA, MISTURA DE HIDROCARBONETOS, MEK PLUS E, ACETATO DE ISOPENTILA, DIACETONA ÁLCOOL), GALÃO DE 5 LITROS		
	Quant. Int.			
	156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ			15
43	3024000002012	TIJOLO, MATERIAL CERÂMICA, TIPO FURADO, BLOCO CERÂMICO DE VEDAÇÃO, DIMENSÕES 9 X 14 X 29, APLICAÇÃO CONSTRUÇÃO CIVIL	UNIDADE	1511

TIJOLO, MATERIAL CERÂMICA, TIPO FURADO, BLOCO CERÂMICO DE VEDAÇÃO, DIMENSÕES 9 X 14 X 29, QUALIFICADAS NO PSQ-BC (PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DOS BLOCOS CERÂMICOS) FABRICADO CONFORME NBR 150270-1 E 150270-2:2017, COM ESPESSURA DOS SEPTOS INTERNOS DE NO MÍNIMO 6MM E EXTERNO DE NO MÍNIMO 7MM, DESVIO EM RELAÇÃO AO ESQUADRO E PLANEZA DE FACES OU FLECHA DE NO MÁXIMO 3MM, TRAZER EM UMA DAS FACES A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE, AS DIMENSÕES TRAZER, OBRIGATORIAMENTE, GRAVADO EM UMA DAS SUAS FACES EXTERNAS, A IDENTIFICAÇÃO DO FABRICANTE E DO BLOCO, EM BAIXO RELEVO OU REENTRÂNCIA, COM CARACTERES DE NO MÍNIMO 5 MM DE ALTURA, SEM QUE PREJUDIQUE O SEU USO, APLICAÇÃO CONSTRUÇÃO CIVIL

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

1511

44 3024000000801 TINTA, ACRÍLICA, FOSCO, 18 LITROS, PREMIUM, COR BRANCO GELO LATA 4

TINTA, ACRÍLICA, FOSCO, 118 LITROS, PREMIUM, PARA INTERIOR E EXTERIOR (1ª LINHA), lavável, resistente a intempéries, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 200 A 380M² /DEMÃO. PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM. COMPOSIÇÃO: RESINA À BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS E TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS, BRANCO GELO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

4

45 3024000002245 TINTA, ACRÍLICA, FOSCO, 18 LITROS, PREMIUM, COR BRANCO NEVE, LATA DE 18 LITROS LATA 6

TINTA, ACRÍLICA, FOSCO, 18 LITROS, PREMIUM, COR BRANCO NEVE PARA INTERIOR E EXTERIOR (1ª LINHA), LAVÁVEL, RESISTENTE A INTEMPÉRIES, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 200 A 380M² /DEMÃO. PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM. COMPOSIÇÃO: RESINA À BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS E TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

6

46 3024000000811 TINTA, ACRÍLICA, SEMI-BRILHO, 18 LITROS, PREMIUM, COR PALHA LATA 10

TINTA, ACRÍLICA, SEMI-BRILHO, 18 LITROS, PREMIUM, PARA INTERIOR E EXTERIOR, COM RENDIMENTO MÍNIMO DE 200 A 320M²/DEMÃO; PADRÃO DE QUALIDADE CONFORME INMETRO E ABRAFATI, PREMIUM, LAVÁVEL. COMPOSIÇÃO: RESINA À BASE DE DISPERSÃO AQUOSA DE COPOLÍMERO ESTIRENO ACRÍLICO, PIGMENTOS ISENTOS DE METAIS PESADOS, CARGAS MINERAIS INERTES, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, GLICÓIS E TENSOATIVOS ETOXILADOS E CARBOXILADOS, COR PALHA

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

10

47 3026000002326 TOMADA, 2P + T, 10A, 250V, MODULAR, BRANCA, REFERÊNCIA TRAMONTINA UNIDADE 48

TOMADA, 2P + T, 10A, 250V, MODULAR, BRANCA, REFERÊNCIA TRAMONTINA

CATMAT 408712

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

48

48 3024000002158 TUBO, LIGAÇÃO, SANFONADO, TIPO AJUSTÁVEL, COR BRANCO, 1 1/2" DN, COMPRIMENTO 25CM UNIDADE 20

TUBO, LIGAÇÃO, SANFONADO, TIPO AJUSTÁVEL, COR BRANCO, 1 1/2" DN, COMPRIMENTO 25CM, FLEXÍVEL PARA CORREÇÃO DE DESALINHAMENTOS, APLICAÇÃO VASO SANITÁRIO COM CANOPLA DE PAREDE E ESPELHO

Quant. Int.

156678 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE JATAÍ

20