

ANEXO II

TABELA DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E QUANTIDADES

1. As características básicas para o fornecimento dos materiais, bem como as suas respectivas quantidades estimadas são as que seguem:

LOTE 01			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	ARAME RECOZIDO Nº 10 BWG PARA CONSTRUÇÃO.	KG	25
2	PREGO SEM CABEÇA 10 X 10 CABEÇA PACOTE COM 01 QUILO.	KG	5
3	PREGO SEM CABEÇA 12 X 12 PACOTE COM 01 QUILO.	KG	5
4	PREGO SEM CABEÇA 8 X 8 PACOTE COM 01 QUILO.	KG	5
5	PREGO POLIDO COM CABEÇA 18 X 24, PONTA TIPO DIAMANTE PACOTE COM 01 QUILO.	KG	5
6	PREGO POLIDO COM CABEÇA 18 X 27, PONTA TIPO DIAMANTE PACOTE COM 01 QUILO.	KG	5
7	PREGO COM CABEÇA 19 X 36 CABEÇA CHATA, LISO, PONTA COMUM PACOTE COM 01 QUILO.	KG	15
8	PREGO POLIDO COM CABEÇA 15 X 15, PONTA TIPO DIAMANTE PACOTE COM 01 QUILO.	KG	15
9	PREGO POLIDO COM CABEÇA 16 X 18, PONTA TIPO DIAMANTE. PACOTE COM 01 QUILO.	KG	20
10	PREGO POLIDO COM CABEÇA 17 X 21, PONTA TIPO DIAMANTE PACOTE COM 01 QUILO.	KG	25
11	PREGO POLIDO COM CABEÇA 17 X 27, PONTA TIPO DIAMANTE. PACOTE COM 01 QUILO.	KG	20
12	VERGALHÃO DE 5,0 MM, CA-60 AÇO NERVURADO COM 12 METROS COMPRIMENTO.	UNID	10
13	VERGALHÃO DE 6,3 MM, CA-60 AÇO NERVURADO COM 12 METROS COMPRIMENTO.	BARRA	10
14	VERGALHÃO DE 8,0 MM, CA-50 (5/16") AÇO NERVURADO COM 12 METROS COMPRIMENTO.	UNID	10
15	VERGALHÃO DE 10,0 MM, CA-50 (3/8") AÇO NERVURADO COM 12 METROS COMPRIMENTO.	UNID	30
16	VERGALHÃO DE 12,5 MM, CA-50 (1/2") AÇO NERVURADO COM 12 METROS COMPRIMENTO	UNID	10

LOTE 02			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	AREIA FINA LAVADA, GRANULOMETRIA FINA DE DIÂMETRO MÁXIMO DE 0,250 MM A 0,125 MM. ISENTA DE SUBSTÂNCIAS NOCIVAS EM PROPORÇÕES PREJUDICIAIS TAIS COMO: TORRÕES DE ARGILA, GRAVETOS, MICA, IMPUREZAS ORGÂNICAS, MINERAIS PESADOS, CLORETO DE SÓDIO OU OUTROS SAIS DELIQUESCENTES.	M3	15
2	AREIA GROSSA LAVADA, GRANULOMETRIA GROSSA DE DIÂMETRO MÁXIMO DE 1,0 MM A 0,50 MM. ISENTA DE	M3	30

	SUBSTÂNCIAS NOCIVAS EM PROPORÇÕES PREJUDICIAIS TAIS COMO: TORRÕES DE ARGILA, GRAVETOS, MICA, IMPUREZAS ORGÂNICAS, MINERAIS PESADOS, CLORETO DE SÓDIO OU OUTROS SAIS DELIQUESCENTES.		
3	AREIA MÉDIA BRANCA, GRANULOMETRIA FINA DE DIÂMETRO MÁXIMO DE 0,250 MM A 0,125 MM. ISENTA DE SUBSTÂNCIAS NOCIVAS EM PROPORÇÕES PREJUDICIAIS TAIS COMO: TORRÕES DE ARGILA, GRAVETOS, MICA, IMPUREZAS ORGÂNICAS, MINERAIS PESADOS, CLORETO DE SÓDIO OU OUTROS SAIS DELIQUESCENTES.	M3	100

LOTE 03			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	PEDRA BRITADA Nº 0 PEDRISCOS COM GRANULOMETRIA VARIANDO DE 4,80 MM ATÉ 9,50 MM.	M3	10
2	PEDRA BRITADA Nº 1 PEDRISCOS COM GRANULOMETRIA VARIANDO DE 9,50 MM ATÉ 19,00 MM.	M3	60
3	PEDRA BRITADA Nº 2 PEDRISCOS COM GRANULOMETRIA VARIANDO DE 19,00 MM ATÉ 25,00 MM.	M3	50

LOTE 04			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	ARGAMASSA TIPO AC - I I I COR CINZA, CONFORME NBR-14081, COMPOSTO DE CIMENTO PORTLAND, AGREGADOS E ADITIVOS QUÍMICOS ESPECIAIS. SACO COM 20 QUILOS. MARCAS DE REFERÊNCIA: QUARTZOLIT, ARGALIT, PORTOKOLL.	SACO	300
2	CAL HIDRATADA CH I I I PARA REBOCO, CONFORME NBR 7175, COMPOSTO DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO E ÓXIDOS DE CÁLCIO E MAGNÉSIO. SACO COM 20 QUILOS.	SACO	50
3	FILITO PARA REBOCO PRODUTO MINERAL LIGANTE INERTE DE ALTA RESISTÊNCIA. EMBALAGEM COM 17 QUILO.	SACO	30
4	GESSO EM PÓ, SECAGEM RAPIDA, PARA CONSTRUÇÕES CIVIL. EMBALAGEM - SACO DE 40 KG.	SACO	10
5	ARGAMASSA PRONTA PARA CONTRA PISO, PARA REGULARIZAÇÃO E NIVELAMENTO DE PISOS RESIDENCIAIS E COMERCIAIS EM ÁREAS INTERNAS E EXTERNAS DE TRÁFEGO LEVE. ESPESSURAS DE 20MM À 50MM. EMBALAGEM - SACO 20 KG MARCA DE REFERÊNCIA: QUARTZOLIT.	SACO	20
6	ARGAMASSA REBOCO REVESTIMENTO, PARA PAREDES EM ÁREAS EXTERNAS E INTERNAS COM APLICAÇÃO MANUAL. EMBALAGEM - SACO 20 KG MARCA DE REFERÊNCIA: QUARTZOLIT.	SACO	20

LOTE 05			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	CIMENTO CP III-40 RS PORTLAND RESISTÊNCIA A COMPRESSÃO DE 40 MPA, RESISTENTE A SULFATO, COM ADIÇÃO DE ESCÓRIA DE ALTO FORNO, COMPOSTO DE SILICATO DE CÁLCIO, ALUMÍNIO E FERRO, SULFATO DE CÁLCIO E FILLER DE CALCÁRIO. SACO COM 50 QUILO. MARCAS DE REFERÊNCIA: NASSAU, MIZÚ, CAUÊ, VOTORAM, HOLCIM.	SACO	1.500

LOTE 06			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	CHAPA COMPENSADO RESINADO 10 MM COLA BRANCA – DIMENSÕES DE 2,20 X 1,10 METROS.	UNID	15
2	CHAPA COMPENSADO RESINADO 12 MM COLA BRANCA – DIMENSÕES DE 2,20 X 1,10 METROS.	UNID	15
3	CHAPA COMPENSADO RESINADO 14 MM COLA BRANCA – DIMENSÕES DE 2,20 X 1,10 METROS.	UNID	15

LOTE 07			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	ARGAMASSA CIMENTÍCIA, POLIMÉRICA, PRÉ-DOSADA, BI COMPONENTE, INIBIDORA DE CORROSÃO, DESTINADA À PROTEÇÃO DE ARMADURAS NA REGIÃO DOS REPAROS LOCALIZADOS NO CONCRETO. É FORNECIDO PRONTO PARA O USO, BASTANDO MISTURAR OS COMPONENTES A E B. BALDE DE 4 QUILOS. MARCAS DE REFERENCIA SIKA, ARMATEC 108.	BALDE	15
2	ARGAMASSA DO TIPO GROUT PARA CONSTRUÇÃO, CIMENTO PORTLAND, COR CINZA, AREIA DE QUARTZO E ADITIVOS ESPECIAIS. SACO COM 25 QUILOS. MARCA DE REFERÊNCIA: SIKA GROUT 250.	SACO	20
3	ARGAMASSA TIPO GROUT, CIMENTÍCIA TIXOTRÓPICA, MONOCOMPONENTE PARA REPAROS ESTRUTURAIS, É UMA ARGAMASSA PRÉ-DOSADA, DE CONSISTÊNCIA TIXOTRÓPICA, PRONTO PARA O USO. APROPRIADA PARA APLICAÇÕES ONDE NÃO É DESEJADA A FLUIDEZ DO PRODUTO. COR CINZA, SACO DE 25 QUILO. MARCA DE REFERÊNCIA: SIKA GROUT TIX.	SACO	20
4	REVESTIMENTO IMPERMEABILIZANTE POLIMÉRICO, FLEXÍVEL DE BASE ACRÍLICA E ALTA RESISTÊNCIA, APLICADO COM TRINCHA OU BROXA. CAIXA DE 18 QUILO (A+B). MARCA DE REFERÊNCIA: SIKA TOP 107 (SIKA).	CX	100
5	SELANTE ELÁSTICO A BASE DE POLIURETANO MONOCOMPONENTE. MASSA VISCOSA NA COR CINZA, PARA USO EM PISTOLA APLICADORA. BSNAGA CONTENTO APROXIMADAMENTE DE 300,0ML X 350,0 ML MARCAS DE REFERÊNCIA: SIKAFLEX/1A PLUS, VEDACIT/VEDAFLEX, QUARZOLIT/PU 30, BRASCOLA/BRASCOFLEX.	BISNAG	24
6	SELANTE ELÁSTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU - 40), MONOCOMPONENTE, DE ALTA VISCOSIDADE, UTILIZADO NA CONSTRUÇÃO CIVIL PARA APLICAÇÕES DE COLAGEM E DE VEDAÇÃO EM DIVERSOS SEGMENTOS. POSSUI EXCELENTE PROPRIEDADES DE NÃO ESCORRIMENTO E CURA AO ENTRAR EM CONTATO COM A UMIDADE DO AR, FORMANDO UM ELASTÔMERO DE ALTA RESISTÊNCIA. EMBALAGEM CARTUCHOS DE 400 G. MARCA DE REFERÊNCIA: VEDACIT, TEK BOND.	BISNAG	12
7	VEDA CALHA SOLDADA QUÍMICA À BASE DE ELASTÔMERO SINTÉTICO PARA VEDAÇÃO DE CALHAS E RUFOS, COR ALUMÍNIO, CARTUCHO DE 300ML, COM BICO DOSADOR. EMBALAGEM CARTUCHOS DE 300 G. MARCA DE REFERÊNCIA: VEDA CALHA TEK BOND.	BISNAG	12

LOTE 08			
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE ESTIMADA
1	REJUNTE CIMENTICIO, ADITIVADO, FLEXÍVEL E DE ACABAMENTO LISO NA COR BRANCA.	KG	50
2	REJUNTE CIMENTICIO COLORIDO, ADITIVADO, FLEXÍVEL E DE ACABAMENTO LISO.	KG	100
3	REJUNTE ACRÍLICO FLEXÍVEL E DE ACABAMENTO LISO NA COR BRANCA.	KG	30
4	REJUNTE ACRILICO COLORIDO, ADITIVADO, FLEXÍVEL E DE ACABAMENTO LISO.	KG	30
5	ADESIVO ESTRUTURAL À BASE DE RESINA EPÓXI, EMBALAGEM LATA DE 1 QUILO.	LATA	20

Pablo Loçasso

Coordenador de Almoxarifado

Documento assinado digitalmente

**PABLO LOCASSO DA ROCHA**

Data: 29/02/2024 14:10:39-0300

Verifique em <https://validar.it.gov.br>