



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins de comprovação de capacidade técnica que a empresa Flux Comércio Ltda, inscrita no CNPJ 47.376.891/0001-49, Estabelecida na Rod. BR 101,131 - sala 04 , Bairro Monte Alegre , na cidade de Camboriu -SC, forneceu as escolas da Educação do município de Porto Belo , os materiais a seguir discriminados, conforme Notas Fiscais números: 119,120,121,128,346,347,348, referente ao pregão eletrônico 91/2022 – PMPB e ATA DE REGISTRO DE PREÇOS N° 144/22

Serviços Executados	Unidade	Quantidade
- PISO VINÍLICO: PISO VINÍLICO SEMIFLEXIVEL, COM CLASSIFICAÇÃO DE USO COMERCIAL ALTA RESISTÊNCIA, PADRÃO LISO, ACIMENTADO NÃO DIRECIONAL, SEM RANHURAS, CONSTRUÇÃO DA BASE HETEROGÊNEO, FORNECIDO EM MANTA DE LARGURA MÍNIMA DE 2M, E ROLO DE 20 MTS ESPESSURA MÍNIMA DE TOTAL DE 2MM E CAPA DE USO COM ESPESSURA MÍNIMA DE 0,7MM. RESISTENCIA ELÉTRICA 2KV, ANTIDERRAPANTE CONCEITO R10 OU MAIOR. RESISTENCIA OU GRUPO A BRASÃO DE GRUPO T NA NORMATIZAÇÃO EN 660-1, COM TRATAMENTO DE CLASSE ÓTIMA A RESISTÊNCIA QUÍMICA. RESISTENTE A RODÍZIOS. O MATERIAL DEVE SER RESISTENTE A BACTÉRIAS, MICRÓBIOS E AO FOGO. POSSUIR RESISTÊNCIA A LUZ SOLAR EM NÍVEL 6. DEVE SER LIVRE DE FALATOS, SOLVENTE E METAIS PESADOS	M2	452,19
-FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SISTEMA DE REVESTIMENTO EM PISO VINÍLICO SEMIFLEXÍVEL PADRÃO LISO HOMOGÊNEO, ESPESSURA 2 MM EM MANTA DE 2 MTS DE LARGURA, FIXADO COM COLA ADESIVA ACRÍLICA DE ALTA RESISTÊNCIA, MATERIAIS DEVERÃO SER INSTALADOS EM MODELOS DE PAGINAÇÃO EM DESENHOS COLORIDOS, CONFORME NORMAIS ATUAIS. PREÇO POR M² REAL DO LOCAL, (NÃO SERÁ CONSIDERADO AS POSSÍVEIS QUEBRAS DE METRAGEM). OS PISOS VINÍLICOS CONFORME PAGINAÇÃO, PODERÃO SER EM ATÉ 4 CORES. EMENDAS PRODUZIDAS POR SISTEMA DE COLAGEM A QUENTE COM CORDÃO DE SOLDA. CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS DA COLA A SER APLICADA ODOR/COR CARACTERÍSTICO ESTADO FÍSICO/APARÊNCIA LÍQUIDO VISCOSO LIGEIRAMENTE AMARELADO COMPOSIÇÃO RESINA ACRÍLICA, RESINA NATURAL, ESPESSANTE, AGENTES TENSOATIVOS, CARGA MINERAL MICRONIZADA, PRESERVANTE E ÁGUA. PH PURO 6,0 - 8,0 VISCOSIDADES F6 V20 MÁX. 20000 CPS DENSIDADE 1,2 - 1,4 G/ ML	M2	359,43




PISO VINÍLICO EM RÉGUAS DE APROX. (PODENDO VARIAR ATÉ 5%) 121 CM X 22CM X 5MM ESPESSURA COM CAPA DE USO: 0,55MM; COM TEXTURA RELEVO, APRESENTAÇÃO DA SUPERFÍCIE DE USO EM TEXTURA RELEVO COM BRILHO NATURAL, CAMADA DE PROTEÇÃO U.V. E ÓXIDO DE ALUMÍNIO AUMENTANDO SUA DURABILIDADE; ANTIDERRAPANTE E RESISTENTE À ÁGUA; RESISTENTE A QUEDA DE OBJETOS, ESPESSURA TOTAL 5 MM, SISTEMA CLICK DE INSTALAÇÃO ESTABILIDADE DIMENSIONAL APROX. 0,12 %, COM GARANTIA DE 10 ANOS, INSTALAÇÃO INCLUSA COM INSUMOS E ACABAMENTOS.	M2	451,84
SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE PISO VINÍLICO. INCLUSO FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE COLA ESPECIAL LÍQUIDA, VISCOSA, LIGEIRAMENTE AMARELADA, COMPOSTA POR RESINA NATURAL, ESPESSANTE, AGENTES TENSOATIVOS, CARGA MINERAL MICRONIZADA, PRESERVANTE E ÁGUA. PH PURO ENTRE 6.0 E 8.0 VISCOSIDADES F6 V20, DE NO MÁXIMO 20000CPS. DENSIDADE ENTRE 1,2 E 1,4 G/ML	M2	493,09
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MASSA AUTONIVELANTE COM REPARAÇÃO DE NÍVEL DE 0,5MM ATÉ 2 CM COMPOSTA POR CIMENTO PORTLAND, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS ESPECIAIS COM RESISTÊNCIA DE ADERÊNCIA MÍNIMA DE 1,0 MPA E RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO MÍNIMA DE 20 MPA	M2	1.729,94
RODAPÉ EM POLIESTIRENO RECICLADO. MODELO LISO COM RANHURAS INTERNAS (ATRÁS) PARA PASSAGEM DE FIOS. DIMENSÕES DE 07 CM DE ALTURA, E 1,50 CM DE ESPESSURA. INCLUSA INSTALAÇÃO	M2	748,89

Declaramos que o fornecimento do material foi executado satisfatoriamente, com qualidade e dentro das normas técnicas, não existindo em nossos registros, fatos que desabonem sua conduta e responsabilidade com as obrigações assumidas.

Porto Belo, 07 de junho de 2023.

Adriana Aparecida Schimiguel
Secretária da Educação


Adriana Aparecida Schimiguel
 Secretária de Educação
 Porto Belo/SC

