



PLANTA DE TETO  
ESCALA 1:50

TABELA DE MATERIAIS DE ACABAMENTO

PISO	
P1	PISO VINÍLICO EM MANTA COR CINZA. POSSUI PROTEÇÃO CONTRA RISCOS E MANCHAS. REF.: CÓDIGO 3242853, LINHA IQ OPTIMA, MARCA TARKETT OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR. RODAPÉ EM POLESTIRENO OIR CINZA, H=10cm, CÓDIGO 24006121, MARCA TARKETT OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR. NOS LABORATÓRIOS, UTILIZAR RODAPÉ HOSPITALAR DE SOBREPOR EM PVC, H=75mm, , CÓDIGO 9370, MARCA TARKETT OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR. UTILIZAR MANTA ACÚSTICA DE ALTA DENSIDADE SOB PISO. REF.: MANTA DURASILENT, MARCA DURAFLOOR OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR. SOLEIRAS EM GRANITO CINZA ABSOLUTO POLIDO.
P2	CARPETE PARA AMBIENTES COMERCIAIS. CONSTRUÇÃO TUFTING PELO CORTADO, FIO 100% SDN - SOLUTION DYED NYLON (PA), COM ESPESURA DE 9MM. REF.: COR 411 - CAB, WETMINSTER - FIVE STAR COLLECTION, MARCA BELGOTEX DO BRASIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.
PA	ACABAMENTO CONFORME PROJETO DE ACÚSTICA.
ALVENARIA	
A1	TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL, ACABAMENTO FOSCO SUAVE, COR BRANCO GELO. REF.: SUVINIL LIMPEZA TOTAL, MARCA SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.
A2	REVESTIMENTO EM MDF COM ACABAMENTO LAMINADO NAS FACES APARENTES COR MADEIRADO CLARO. ESP.=2,5cm. REF.: ROVERE SERENO, LINHA ESSENCIAL, MARCA DURATEX MADEIRA OU EQUIVALENTE.
AA	ACABAMENTO CONFORME PROJETO DE ACÚSTICA.
TETO	
T1	FORRO ESTRUTURADO COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO STANDARD (ST) 6mm E PERFIL METÁLICO F530. POSSUI APARÊNCIA MONOLÍTICA, COM ACABAMENTO UNIFORME E LISO. REF.: SISTEMA F530, MARCA PLACO OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.
TA	ACABAMENTO CONFORME PROJETO DE ACÚSTICA.

TABELA DE ILUMINAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	AMBIENTES
PERFIL COM PROJEÇÃO ASSIMÉTRICA. FABRICADO EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO, TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. ILUMINADOR: FITA LED P/ METRO, CONSUMO 80W. REF.: SISTEMA TRACE, CÓDIGO 01 9130, MARCA INTERPAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.	RECEPÇÃO/ COFEE BREAK/ ESTÚDIO/CAMARIM/ SALA DE GRAVAÇÃO
LUMINÁRIA DE EMBUTIR COM RECUDO DE 26mm EM PERFIL DE ALUMÍNIO EXTRUDADO TRATADO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO E DIFUSOR EM POLICARBONATO LEITOSO. ILUM. 2x20W TUBO LED. CONSUMO 40W. L=120cm. REF.: EMBUTIDO MULTIPLUS DIFUSOR, CÓDIGO 01 1445/232, MARCA INTERPAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.	SALA DE CONTROLE/ SALA DE TRADIÇÃO/ DEPÓSITO
CAIXA MIX EMBUTIDA BRANCA, FABRICADO EM ALUMÍNIO E PINTADO POR PROCESSO ELETROSTÁTICO. ILUMINADOR 1x5W 24°. CONSUMO 40W. REF.: NO FRAME W, CÓDIGO 01 1514, MARCA INTERPAM OU EQUIVALENTE TÉCNICO SUPERIOR.	ANTESSALAS
VARA DE ILUMINAÇÃO CÊNICA MOTORIZADA. DIMENSÃO CONFORME PROJETO.	AUDITÓRIO / SALA DE GRAVAÇÃO

DADOS DO PROJETO

OBRA REFORMA DO EDÍFICO SEDE DO COREN-SP ALAMEDA RIBEIRÃO PRETO, 82, BELA VISTA, SÃO PAULO/SP			
CONTRATANTE CONSELHO REGIONAL DE ENFERMAGEM DE SÃO PAULO   COREN-SP CNPJ 44.413.680/0001-40			
	AUTOR IZABEL SOUKI ENGENHARIA E PROJETOS LTDA CNPJ   11.085.188/0001-34 ENDEREÇO   AV. DO CONTORNO, Nº 6594, 7º PAV., BAIRRO LOURDES   BELO HORIZONTE/MG CONTATO   (31) 3653-9598   izabel@izabelsouki.com.br SITE   www.izabelsouki.com.br		
	RESPONSÁVEL TÉCNICO PAULA CAROLINA DIAS MADEIRA MARIA IZABEL SOUKI CRUZ	REGISTRO CAU A122245-7 CREA MG34504D	DISCIPLINA ARQUITETURA
CONTEÚDO 8º PAVIMENTO PLANTA DE TETO	PROJETO EXECUTIVO		PRANCHAS TOTAL 05
	R01 02/01/2023		PRANCHA 02