



O PISO TÁtil, INTERNO SERÁ EXECUTADO EM PLACAS MODULARES VAZADAS, FIXADAS MECANICAMENTE POR MEIO DE PARAFUSOS, GARANTINDO ESTABILIDADE, RESISTÊNCIA E FACILIDADE DE MANUTENÇÃO/SUBSTITUIÇÃO QUANDO NECESSÁRIO.

DEVERÁ ATENDER INTEGRALMENTE AOS PARÂMETROS ESTABELECIDOS NA ABNT NBR 16537/2024, QUANTO A:

- A) FUNÇÃO (DIRECIONAL E ALERTA);
- B) CONTRASTE VISUAL EM RELAÇÃO AO PISO ADJACENTE;
- C) TEXTURA E CORDELO CONFORME ESPECIFICAÇÃO NORMATIVA;
- D) INSTALAÇÃO EM ROTA ACESSÍVEL CONTÍNUA.

A FIXAÇÃO DEVERÁ SER REALIZADA SOBRE BASE REGULARIZADA E NIVELADA, ASSEGURANDO PERFEITO ALINHAMENTO ENTRE AS PEGAS, SEM RESSALTOS OU DESESNES QUE COMPROMETAM A SEGURANÇA DOS USUÁRIOS.

O MATERIAL DEVIDO DEVE TER RESISTÊNCIA A RESISTÊNCIA TENSO-DEFORMAÇÃO INTENSO, SER ANTIDERRAPANTE E POSSUIR ACABAMENTO QUE NÃO GERE ARESTAS CORTANTES OU ELEMENTOS SALIENTES.

APROVAÇÕES			
PROPRIETÁRIO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO CNPJ 02.928.656/0001-33		PAMELA PICHETTI CAU/SIC A 254837-2	
		EQUIPE TÉCNICA DA EMPRESA  EMERSON FERRARI Engenheiro Mecânico CREA/SIC 165014-3  GUSTAVO COUTO Engenheiro Eletricista CREA/SIC 212697-1  PAMELA PICHETTI Arquiteta e Urbanista CAU/SIC A 254837-2  POLIANA TÁPIA Engenheira Civil CREA/SIC 180510-0	
PROPRIETÁRIO		PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO	
EDIFICAÇÃO		UBS MORRO DO BECKER	
ENDEREÇO		RUA ANTÔNIO BORGES, S/N, MONTE CASTELO, TUBARÃO - SC, 88702-600	
PROJETO		ÁREA 373,86 m²	DATA 25/05/2025
CONTEÚDO		ETAPA PROJETO EXECUTIVO	FOLHA ESCALA INDICADA
		ARQ13-13	
FERRARI ENGENHARIA   CREA n° 165014-3   CNPJ 35.949.131/0001-02 Rua Getúlio Vargas, 235 - 2° Andar - Centro - Concórdia   Fone: (49) 35997-3641   e-mail: projetos@engenheriaferrari.com.br			

ARQ13-13