



REVESTIMENTO: PORCELANATO CIMENTÍCIO ACETINADO, BORDA RETA, 60x120 CM, MODELO NORD RIS PORTOBELLO OU SIMILAR PRIMEIRA LINHA

- APLICAÇÃO EXCLUSIVA NAS PAREDES INTERNAS DOS BANHEIROS
- EXECUÇÃO CONFORME ABNT NBR 13753, NBR 13755, NBR 13749 E NBR 14931, ALÉM DAS INSTRUÇÕES DO FABRICANTE.
- PREPARO DA BASE
- UTILIZAR ARGAMASSA COLANTE ACIII, ESPECÍFICA PARA PORCELANATO E ÁREAS MOLHADAS.
- JUNTA ENTRE PEÇAS: 1,5 A 2 MM.
- REJUNTAR APÓS CURA MÍNIMA DE 72 H.
- UTILIZAR REJUNTE ACRÍLICO OU EPÓXI, ADEQUADO PARA PORCELANATO DE BAIXA ABSORÇÃO
- APLICAÇÃO COM DESEMPENADEIRA DE BORRACHA E LIMPEZA PROGRESSIVA

PORCELANATO CIMENTÍCIO ACETINADO, BORDA RETA, 80x80 CM, COR LUNAR GREY- PORTOBELLO (OU SIMILAR).

- USO INTERNO, ACABAMENTO ACETINADO, TONALIDADE NEUTRA E RESISTÊNCIA ADEQUADA AO USO SANITÁRIO
- BASE LIMPA, SECA, FIRME, LIVRE DE POEIRA, GRAXA, ÓLEO E RESÍDUOS
- REGULARIZAÇÃO COM ARGAMASSA ADEQUADA QUANDO NECESSÁRIO
- RESPEITAR CAIMENTOS DEFINIDOS EM PROJETO, ESPECIALMENTE EM ÁREAS MOLHADAS
- ABRIR CAIXAS PARA MISTURA DE TONALIDADES
- ARGAMASSA COLANTE ACIII, ESPECÍFICA PARA PORCELANATO DE BAIXA ABSORÇÃO.
- PREPARO CONFORME INSTRUÇÕES DO FABRICANTE
- APLICAÇÃO COM DUPLA COLAGEM (NA BASE E NO VERSO).
- DESEMPENADEIRA DENTADA 8 MM OU SUPERIOR
- CONFERIR COM RÉGUA, NÍVEL E SISTEMA DE NIVELAMENTO (CUNHAS E ESPAÇADORES).
- JUNTAS MÍNIMAS: 1,5 A 2 MM
- REJUNTE ESPECÍFICO PARA PORCELANATO, TONALIDADE COMPATÍVEL

#### NOTAS GERAIS:

- \*SOLEIRA EM PORCELANATO EM TODOS OS AMBIENTES
- \*GARANTIR SUPERFÍCIE NIVELADA, FIRME, SECA E LIMPA ANTES DA APLICAÇÃO
- \*DESNÍVEIS SUPERIORES A 3MM DEVEM SER CORRIGIDOS COM ARGAMASSA DE NIVELAMENTO, OU CONTRAPISO
- \*TRINÇAS ESTRUTURAIS DEVEM RECEBER TRATAMENTO ANTES DO ASSENTAMENTO
- \*APLICAR AS PEÇAS COM DUPLA COLAGEM
- \*VERIFICAR SENTIDO E ASSENTAMENTO E PAGINAÇÃO CONFORME PRANCHA
- \*A PAGINAÇÃO DEVE SER INICIADA PELO EIXO DE REFERÊNCIA INDICADO EM PROJETO
- \*AS JUNTAS ENTRE AS PEÇAS DEVEM SEGUIR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO FABRICANTE
- \*UTILIZAR SISTEMA DE NIVELAMENTO PARA EVITAR EMPENAMENTO
- \*DEVERÁ SER PREVISTO, ENTRE UNIDADES AUTÔNOMAS SOBREPOSTAS EM EDIFICAÇÕES MULTIPAVIMENTOS, SISTEMA DE PISO COM ISOLAMENTO ACÚSTICO A RUÍDO DE IMPACTO, CONFORME NBR 15575.
- \*O SISTEMA DEVERÁ SER COMPOSTO PELAS SEGUINTE CAMADAS:
  - LAJE ESTRUTURAL DE CONCRETO / MANTA ACÚSTICA RESILIENTE (ESP. 5 A 10 MM) / FILME DE POLIETILENO (CAMADA DE SEPARAÇÃO) / CONTRAPISO FLUTUANTE (ESP. 4 A 5 CM) / REVESTIMENTO FINAL (PORCELANATO, VINÍLICO, LAMINADO OU EQUIVALENTE).
- \*O CONTRAPISO DEVERÁ SER EXECUTADO DE FORMA DESSOLIDARIZADA, SEM CONTATO RÍGIDO COM PAREDES, PILARES, VIGAS OU QUAISQUER ELEMENTOS VERTICAIS, EVITANDO A FORMAÇÃO DE PONTES ACÚSTICAS. A MANTA DEVERÁ SUBIR NAS LATERAIS (RODAPE ACÚSTICO) GARANTINDO A CONTINUIDADE DO ISOLAMENTO.
- \*ESTE SISTEMA É OBRIGATORIO ENTRE UNIDADES DISTINTAS CONSECUTIVAS, COM O OBJETIVO DE REDUZIR A TRANSMISSÃO DE RUÍDOS DE IMPACTO ENTRE PAVIMENTOS.
- \*PODERÁ SER DISPENSADO QUANDO O AMBIENTE INFERIOR POSSUIR USO NÃO SENSÍVEL A RUÍDOS, TAIS COMO: DEPOSITOS, ÁREAS TÉCNICAS, GARAGENS OU AMBIENTES SIMILARES.
- \*O REVESTIMENTO DE PISO ESPECIFICADO PARA OS AMBIENTES DEVERÁ POSSUIR CLASSIFICAÇÃO MÍNIMA PEI 5, COM ABSORÇÃO DE ÁGUA INFERIOR A 4%, RESISTÊNCIA A PRODUTOS QUÍMICOS CLASSE GA, COEFICIENTE DE ATRITO DINÂMICO MOLHADO SUPERIOR A 0,40 E ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, GARANTINDO RESISTÊNCIA, DURABILIDADE, SEGURANÇA E DESEMPENHO ADEQUADO CONFORME A UTILIZAÇÃO PREVISTA PARA OS AMBIENTES.
- \*A EXECUÇÃO DA PAGINAÇÃO DE PISO DEVERÁ SEGUIR RIGOROSAMENTE OS DETALHAMENTOS INDICADOS EM PROJETO, OBSERVANDO O SENTIDO DE INICIAÇÃO DAS PEÇAS A PARTIR DAS PORTAS DE ACESSO, DE FORMA A GARANTIR QUE OS RECORTES DO PORCELANATO FIQUEM POSICIONADOS NAS EXTREMIDADES E FUNDOS DOS AMBIENTES. DURANTE A EXECUÇÃO, O ASSENTAMENTO DAS PEÇAS DEVERÁ SER REALIZADO NO SENTIDO DO FUNDO DO AMBIENTE PARA A PORTA, VISANDO MELHOR ACABAMENTO ESTÉTICO E ALINHAMENTO VISUAL DA PAGINAÇÃO.

ACABAMENTOS DE PISOS	
01	PORCELANATO CIMENTÍCIO ACETINADO
02	INÍCIO DA PAGINAÇÃO

ACABAMENTOS DE PAREDES	
01	PINTURA NA COR BRANCO GELO
02	PORCELANATO - MODELO NORD RIS

QUADRO DE REVISÕES		DATA	DESENHO
REVISÃO	DESCRIÇÃO		
REV01	PROJETO EXECUTIVO	25/05/2026	INGRID SAUTIER

APROVAÇÕES	PROPRIETÁRIO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
	PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO CNPJ 82.528.656/0001-33		PAMELA PICHETTI CAU/SC A 254837-2	

	EMERSON FERRARI Engenheiro Mecânico CREA/SC 165014-3	EQUIPE TÉCNICA DA EMPRESA PAMELA PICHETTI Arquiteta e Urbanista CAU/SC A 254837-2
	GUSTAVO COUTO Engenheiro Eletricista CREA/SC 212697-1	POLIANA TÁPIA Engenheira Civil CREA/SC 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	PROJETO ARQUITETÔNICO	ÁREA 373,85 m²	DATA 25/05/2026
CONTEÚDO	PAGINAÇÃO DE PISO	ETAPA PROJETO EXECUTIVO	FOLHA ARQ09-13