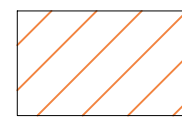
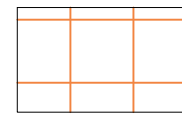

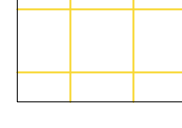
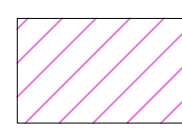
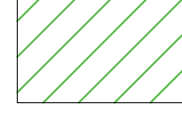
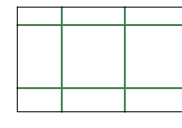
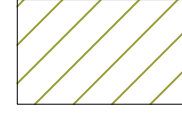
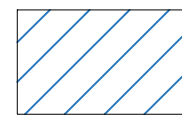



ILUMINAÇÃO	
	LUMINÁRIA DE EMBUTIR 62,5X62,5cm
	LUMINÁRIA PLACA DE EMBUTIR DE LED 300X300mm
	SPOT LED DE EMBUTIR REDONDO BRANCO
	TRILHO EMBUTIDO

FORRO	
	FORRO LISO H=2,60m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR REMOVIVEL H=2,60m DE 62,5X62,5MM COMPOSTO DE PAINÉIS REVESTIDOS POR PELÍCULA DE PVC MICRO PERFURADAS, ACABAMENTO RETO ESPESSURA 20MM. INCLUI PERFIS METÁLICOS FIXADOS AO TETO POR TIRANTES RÍGIDOS. EM CASO DE VÃOS ELEVADOS ENTRE O FORRO E O TETO, RECOMENDA-SE UTILIZAR ESTRUTURA AUXILIAR.
	FORRO LISO H=2,75m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR REMOVIVEL H=2,75m DE 62,5X62,5MM COMPOSTO DE PAINÉIS REVESTIDOS POR PELÍCULA DE PVC MICRO PERFURADAS, ACABAMENTO RETO ESPESSURA 20MM. INCLUI PERFIS METÁLICOS FIXADOS AO TETO POR TIRANTES RÍGIDOS. EM CASO DE VÃOS ELEVADOS ENTRE O FORRO E O TETO, RECOMENDA-SE UTILIZAR ESTRUTURA AUXILIAR.
	FORRO LISO H=2,70m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO LISO H=2,90m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO MODULAR ACÚSTICO H=2,90m
	FORRO LISO H=2,40m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	FORRO LISO H=2,20m EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO. OS FORROS LISOS DEVERÃO TER ESTRUTURAÇÃO ESPAÇADA A CADA 40 CM, COM PERFIS ESTRUTURAIS EM AÇO GALVANIZADO. ACABAMENTO EM PINTURA ACRILICA ACETINADA SOBRE MASSA CORRIDA NA COR BRANCO NEVE CORAL OU SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.
	LAJE COM EMBOÇO. ACABAMENTO SOBRE MASSA CORRIDA EM PINTURA ACRILICA FOSCA NA COR BRANCO NEVE CORAL, SUVINIL OU EQUIVALENTE TÉCNICO.



00	23/03/2025	Emissão Inicial
Nº	Data	Descrição
Identificação		
HOSPITAL MUNICIPAL DO ANDARAÍ		
Projeto		
PROJETO EXECUTIVO PARA REFORMA NO 12º ANDAR DA OTICS		
Endereço		
RUA LEOPOLDO, 80 – ANDARAÍ – RIO DE JANEIRO, RJ.		
Arquiteto	Ana Beatriz Melo	05
Título	FORRO E PONTOS DE ILUMINAÇÃO	Indicada
Revisor		ROO