



- LEGENDA**
- A MESA SEM IMPERMEABILIZAÇÃO
  - B CAPTAÇÃO SUPERIOR
  - C DRENAGEM SEM INCHIMENTO
  - D CAPTAÇÃO A SER REFINADA
  - E CAPTAÇÃO A SER TRATADA
  - F CIMENTADO EM REGULARIZAÇÃO 0,05%  $\pm 1\%$
  - G IMPERMEABILIZAÇÃO
  - H TRATAMENTO DE FIBRO
  - I REPRESENTAÇÃO DE CORNISA
  - J ALTURA DO RODAPÉ
  - K ALTURA TOTAL
  - L FASES DO RODAPÉ
  - M ÁREA AVANÇADA
  - N TIPO DE IMPERMEABILIZAÇÃO
  - O IM = ALTURA MÍNIMA DA REGULARIZAÇÃO
  - P PAVIMENTOS COBERTOS IM = 1,00m.
  - Q PAVIMENTOS DESCOBERTOS IM = 1,50m.
  - R DRENAGEM PREVENTIVA SEM INDICADO EM PLANTA.
- REGRAS GERAIS:**
- 1. OBRAS DE REGULARIZAÇÃO DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 2. OBRAS DE IMPERMEABILIZAÇÃO DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 3. OBRAS DE TRATAMENTO DE FIBRO DE 0,05%  $\pm 1\%$
- REGRAS GERAIS - CONTINUAÇÃO:**
- 4. OBRAS DE REPRESENTAÇÃO DE CORNISA DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 5. OBRAS DE ALTURA DO RODAPÉ DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 6. OBRAS DE ALTURA TOTAL DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 7. OBRAS DE FASES DO RODAPÉ DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 8. OBRAS DE ÁREA AVANÇADA DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 9. OBRAS DE TIPO DE IMPERMEABILIZAÇÃO DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 10. OBRAS DE IM = ALTURA MÍNIMA DA REGULARIZAÇÃO DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 11. OBRAS DE PAVIMENTOS COBERTOS IM = 1,00m. DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 12. OBRAS DE PAVIMENTOS DESCOBERTOS IM = 1,50m. DE 0,05%  $\pm 1\%$
  - 13. OBRAS DE DRENAGEM PREVENTIVA SEM INDICADO EM PLANTA DE 0,05%  $\pm 1\%$

**PARA O PAVIMENTO: 1º PAVIMENTO**

**QUADRO DE ÁREAS IMPERMEABILIZADAS**

REPRESENTAÇÃO	ÁREA IMPERMEABILIZADA	ÁREA TOTAL	%
1A	11,000	11,000	100,00
1B	11,000	11,000	100,00
1C	11,000	11,000	100,00
1D	11,000	11,000	100,00
1E	11,000	11,000	100,00
1F	11,000	11,000	100,00
1G	11,000	11,000	100,00
1H	11,000	11,000	100,00
1I	11,000	11,000	100,00
1J	11,000	11,000	100,00
1K	11,000	11,000	100,00
1L	11,000	11,000	100,00
1M	11,000	11,000	100,00
1N	11,000	11,000	100,00
1O	11,000	11,000	100,00
1P	11,000	11,000	100,00
1Q	11,000	11,000	100,00
1R	11,000	11,000	100,00
1S	11,000	11,000	100,00
1T	11,000	11,000	100,00
1U	11,000	11,000	100,00
1V	11,000	11,000	100,00
1W	11,000	11,000	100,00
1X	11,000	11,000	100,00
1Y	11,000	11,000	100,00
1Z	11,000	11,000	100,00
2A	11,000	11,000	100,00
2B	11,000	11,000	100,00
2C	11,000	11,000	100,00
2D	11,000	11,000	100,00
2E	11,000	11,000	100,00
2F	11,000	11,000	100,00
2G	11,000	11,000	100,00
2H	11,000	11,000	100,00
2I	11,000	11,000	100,00
2J	11,000	11,000	100,00
2K	11,000	11,000	100,00
2L	11,000	11,000	100,00
2M	11,000	11,000	100,00
2N	11,000	11,000	100,00
2O	11,000	11,000	100,00
2P	11,000	11,000	100,00
2Q	11,000	11,000	100,00
2R	11,000	11,000	100,00
2S	11,000	11,000	100,00
2T	11,000	11,000	100,00
2U	11,000	11,000	100,00
2V	11,000	11,000	100,00
2W	11,000	11,000	100,00
2X	11,000	11,000	100,00
2Y	11,000	11,000	100,00
2Z	11,000	11,000	100,00

**PROAOSP**  
ASSESSORIA E PROJETOS

**Secretaria de Estado da Saúde**  
**HOSPITAL HELIÓPOLIS**  
RUA CARLOS XAVIER, 231 - SOBOA - SÃO PAULO - SP  
PLANTA DE REGULARIZAÇÃO - 1º PAVIMENTO  
PROJETO EXECUTIVO DE IMPERMEABILIZAÇÃO  
Nº 007  
11/2023  
11/2023

**GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES**  
ARQUITETA RESPONSÁVEL: DR. CARLOS XAVIER  
ARQUITETA RESPONSÁVEL: DR. CARLOS XAVIER  
ARQUITETA RESPONSÁVEL: DR. CARLOS XAVIER