|  |
| --- |
| **SECRETARIA DA SEGURANÇA PÚBLICA** |
| **POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO** |
| **CORPO DE BOMBEIROS** |
| **TABELA DE PROTEÇÃO DA ESTRUTURA** |
| **IDENTIFICAÇÃO**  |
| Logradouro público:  |
| N.º. Complemento: |
| Bairro: Município: UF: SP |
| Proprietário: e-mail: Fone: ( ) |
| Responsável pelo uso e-mail: Fone: ( )  |
| Responsável Técnico:  |
| Número do registro do profissional: e-mail: Fone: ( ) |
| Uso, divisão e descrição:  |
| **TABELA DE CÁLCULO DA ESPESSURA DO REVESTIMENTO DAS ESTRUTURAS** |
| MATERIAL UTILIZADO: |
| TRRF: |
| **PERFIL** | **PERÍMETRO(m²)** | **ÁREA** | **FATOR DE FORMA (m-¹)** | **ESPESSURA** \* |
| **V1** |  |  |  |  |
| **V2** |  |  |  |  |
| **V3** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **Vn** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **P1** |  |  |  |  |
| **P2** |  |  |  |  |
| **P3** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **.** |  |  |  |  |
| **Pn** |  |  |  |  |
| Memorial de Cálculo:Fórmula: FF = P/A**FF** = fator de forma; **P** = perímetro; e **A** = área**\*** Espessura do produto seco (DFT = *Dry Film Thickness*)Anexar: Comprovante de Responsabilidade Técnica + Carta de Cobertura + Ensaio (relatório) |
| **INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES** |
|  |
| Ass. do Técnico Responsável(Certificação digital) | (Certificação digital?) |