



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 04/09/2025 a 04/09/2025

Cliente: ALFA IMOVEIS EMPREENDIMEN
Obra: IGREJA MARANATA
Endereço: RUA ITAQUARI 15

Contrato

102006

Certificado N°

107547

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17768

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|----|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 30,0 | CP III 40 RS | 120+/-20 | LAJE | Natural | Brita | PL | PA |
| | | | | Areia | 0,1 | | |
| | | | | Medi | | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000054566 | 1 | LAJE | 04/09/25 | 09/09/25 | 05 | 160 | 20,0 |
| 000054569 | 1 | LAJE | 04/09/25 | 09/09/25 | 05 | 140 | 20,5 |
| 000054577 | 1 | LAJE | 04/09/25 | 10/09/25 | 06 | 130 | 22,5 |

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto.Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*Adota-se como valor do exemplar o maior dos valores obtidos em cada amostra - NBR12655 - 1MPa = 10,197 kgf/cm2

CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

10/09/2025