



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

Período: 23/06/2021 a 23/06/2021

Cliente: IDEALLY CONSTRUTORA E INC  
Obra: EDIFÍCIO ELEGANC  
Endereço: AV BEIRA MAR ED ELEGANCE, SN

**Contrato**

076752

**Certificado N°**

081995

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:15312

Lançamento: Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento  | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado   |        | Aditivo |   |
|-----------|------------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
|           |                  |                 |                    | Miúdo      | Graúdo | 1       | 2 |
| 35,0      | CP III - 40 - RS | 120+/-20        | RAMPA              | Natural    | Brita  | PL      |   |
|           |                  |                 |                    | Areia Medi | 0,1    |         |   |

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000015135   | 6         | RAMPA                    | 23/06/21      | 30/06/21     | 7            | 140             | 27,0              |
|             |           |                          |               | 30/06/21     | 7            |                 | 27,2              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 48,6              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 47,0              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 38,2              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 39,3              |
| 000015136   | 4         | RAMPA                    | 23/06/21      | 30/06/21     | 7            | 120             | 28,5              |
|             |           |                          |               | 30/06/21     | 7            |                 | 28,5              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 46,6              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 48,1              |
| 000015139   | 4         | RAMPA                    | 23/06/21      | 30/06/21     | 7            | 120             | 27,7              |
|             |           |                          |               | 30/06/21     | 7            |                 | 28,7              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 47,5              |
|             |           |                          |               | 21/07/21     | 28           |                 | 47,2              |

\*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/cm<sup>2</sup>OBRA  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32613514  
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES  
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng° Eivaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

03/08/2021