



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

Período: 13/04/2021 a 13/04/2021

Cliente: AGUIAR DE PAULA ENGENHARI  
Obra: EDIFÍCIO ATRIUM VERONA  
Endereço: RUA JOAQUIM DA SILVA LIMA, Nº 355

**Contrato**

088419

**Certificado Nº**

081131

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16694

Lançamento:Bombeado

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

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

| Nota Fiscal | Nº de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000014257   | 2         | PISO                     | 13/04/21      | 11/05/21     | 28           | 130             | 42,8              |
|             |           |                          |               | 11/05/21     | 28           |                 | 41,6              |
| 000014262   | 2         | PISO                     | 13/04/21      | 11/05/21     | 28           | 140             | 39,8              |
|             |           |                          |               | 11/05/21     | 28           |                 | 38,6              |

\*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>  
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.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

01/06/2021