



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

Período: 25/09/2024 a 25/09/2024

Cliente: DESIGN 16 SPE LTDA  
Obra: CONDOMINIO DESIGN 16 SPE LTDA  
Endereço: ALAMEDA LUCIO ROCHA DE ALMEIDA,S/N -

**Contrato**

099579

**Certificado N°**

101432

**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        | FUNDACAO           | Natural    | Brita  | PL      |   |
|           |                 |                 |                    | Areia Fina | 0,1    |         |   |

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000026976   | 3         | FUNDACAO                 | 25/09/24      | 01/10/24     | 06           | 125             | 25,2              |
|             |           |                          |               | 23/10/24     | 28           |                 | 51,4              |
|             |           |                          |               | 23/10/24     | 28           |                 | 48,9              |

\*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)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**

28/10/2024