



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 22/09/2020 a 22/09/2020

Cliente: DOUGLAS MIRANDA GONCALVES
Obra: OBRA RESIDENCIAL
Endereço: RUA FIGUEIRA 370

Contrato

086013

Certificado N°

078054

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15972

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 20,0 | CPIII 40-RS | 120+/-20 | FUNDACAO | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000026778 | 2 | FUNDACAO | 22/09/20 | 20/10/20 | 28 | 140 | 25,3 |
| | | | | 20/10/20 | 28 | | 25,1 |
| 000026779 | 2 | FUNDACAO | 22/09/20 | 20/10/20 | 28 | 150 | 20,9 |
| | | | | 20/10/20 | 28 | | 22,2 |

*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/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

09/12/2020