



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

Período: 16/03/2020 a 16/03/2020

Cliente: EDICON EDIFICACOES E CONS
Obra: ED. RESIDENCIAL HANNOVER
Endereço: RUA SERGIO NASSE, 300

Contrato

AC7928

Certificado N°

074905

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16238

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 30,0 | CPIII-40 RS | 100+/-20 | LAJE | Natural | Brita | PL | |
| | | | | Areia | 0,1 | | |
| | | | | Medi | | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000014453 | 1 | LAJE | 16/03/20 | 23/03/20 | 7 | 130 | 21,2 |
| 000014457 | 2 | LAJE | 16/03/20 | 23/03/20 | 7 | 120 | 18,9 |
| | | | | 30/03/20 | 14 | | 25,0 |
| 000014459 | 2 | LAJE | 16/03/20 | 23/03/20 | 7 | 120 | 17,0 |
| | | | | 30/03/20 | 14 | | 22,9 |
| 000014460 | 1 | LAJE | 16/03/20 | 23/03/20 | 7 | 140 | 20,9 |
| 000014463 | 1 | LAJE | 16/03/20 | 23/03/20 | 7 | 120 | 19,3 |

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

13/04/2020