



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

Período: 30/04/2016 a 30/04/2016

Cliente: W M BARRERI EPP
Obra: LAJE MACICA
Endereço: RUA GUAPOS S/N

Contrato

061714

Certificado N°

056595

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12681

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 MACICA | Natural | Brita | PL | |
| | | | | Areia | 0 | | |
| | | | | Medi | | | |

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados (*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|---------------|-----------|---------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 00006231 2 | 2 | LAJE MACICA | 30/04/16 | 28/05/16 | 28 | 130 | 37,4 |
| | | | | 28/05/16 | 28 | | 34,3 |
| 00006231 7 | 2 | LAJE MACICA | 30/04/16 | 28/05/16 | 28 | 125 | 33,7 |
| | | | | 28/05/16 | 28 | | 35,1 |
| 00006231 9 | 2 | LAJE MACICA | 30/04/16 | 28/05/16 | 28 | 110 | 41,3 |
| | | | | 28/05/16 | 28 | | 43,2 |

*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

06/06/2016