



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

Período: 14/08/2014 a 14/08/2014

Cliente: ENGMA CONSTRUTORA E SERVIC
Obra: PISO
Endereço: PRACA JOAO BATISTA

Contrato

048937

Certificado N°

043668

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11884

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 25,0 | CPIII 40 RS | 130+/-20 | LAJE PLACA MPJ6124 | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000052634 | 2 | LAJE PLACA MPJ6124 | 14/08/14 | 11/09/14 | 28 | 140 | 29,9 |
| | | | | 11/09/14 | 28 | | 30,2 |
| 000052635 | 2 | LAJE | 14/08/14 | 11/09/14 | 28 | 130 | 34,3 |
| | | | | 11/09/14 | 28 | | 34,9 |

*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)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

07/11/2019