



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

Período: 19/10/2017 a 19/10/2017

Cliente: THOME VASCONCELLOS CONSTR
Obra: PISO POLIDO
Endereço: AV. DOUTOR HERWAN MODENESE WANDERLEY, N

Contrato

AC7562

Certificado N°

064116

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:14638

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 30,0 | CP III - 40 RS | 120+/-20 | PISO POLIDO | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000002000 | 2 | PISO POLIDO | 19/10/17 | 16/11/17 | 28 | 160 | 38,1 |
| | | | | 16/11/17 | 28 | | 37,3 |
| 000002001 | 2 | PISO POLIDO | 19/10/17 | 16/11/17 | 28 | 130 | 42,7 |
| | | | | 16/11/17 | 28 | | 41,8 |
| 000002011 | 2 | PISO POLIDO | 19/10/17 | 16/11/17 | 28 | 130 | 40,9 |
| | | | | 16/11/17 | 28 | | 40,0 |

*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

28/11/2017