



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

Período: 16/10/2018 a 17/10/2018

Cliente: CENTRO DE DISTRIBUICAO E
Obra: PISO CDL
Endereço: ROD.DARLY SANTOS 2025

Contrato

075905

Certificado N°

067805

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15934

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 35,0 | CPV-ARI | 120+/-20 | PISO | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000018297 | 2 | PISO | 16/10/18 | 22/10/18 | 6 | 140 | 39,5 |
| | | | | 13/11/18 | 28 | | 55,8 |
| 000018304 | 2 | PISO | 16/10/18 | 20/10/18 | 4 | 160 | 27,1 |
| | | | | 18/10/18 | 28 | | 49,5 |
| 000018315 | 2 | PISO | 17/10/18 | 22/10/18 | 5 | 140 | 28,8 |
| | | | | 14/11/18 | 28 | | 45,8 |
| 000018317 | 2 | PISO | 17/10/18 | 22/10/18 | 5 | 150 | 31,6 |
| | | | | 14/11/18 | 28 | | 52,2 |
| 000018323 | 2 | PISO | 17/10/18 | 22/10/18 | 5 | 140 | 30,1 |
| | | | | 14/11/18 | 28 | | 52,0 |
| 000018331 | 2 | PISO | 17/10/18 | 22/10/18 | 5 | 130 | 28,9 |
| | | | | 14/11/18 | 28 | | 52,4 |
| 000018335 | 2 | PAREDE | 17/10/18 | 22/10/18 | 5 | 120 | 28,8 |
| | | | | 14/11/18 | 28 | | 53,1 |

*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

25/03/2019