



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

Período: 02/03/2020 a 02/03/2020

Cliente: ILHA DE VENEZA RESIDENCE
Obra: ILHA DE VENEZA
Endereço: ROD.DO SOL LOTE 22 QD21

Contrato

070626

Certificado N°

074626

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16527

Lançamento: Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

| Nota Fiscal | N° de CPs | Elementos Concretados(*) | Data Moldagem | Data Ruptura | Idade (dias) | Abatimento (mm) | Resistência (MPa) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000024389 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 23,2 44,8 |
| 000024390 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 20,9 36,2 |
| 000024391 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 21,5 35,3 |
| 000024392 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 110 | 24,0 45,3 |
| 000024393 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 115 | 25,0 44,5 |
| 000024398 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 23,5 47,2 |
| 000024399 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 115 | 22,7 43,9 |
| 000024400 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 110 | 22,8 37,6 |
| 000024401 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 110 | 23,1 46,7 |
| 000024403 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 22,8 47,9 |
| 000024404 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 125 | 21,3 47,1 |
| 000024407 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 140 | 19,0 44,7 |
| 000024408 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 130 | 20,4 45,9 |
| 000024410 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 125 | 21,2 42,0 |
| 000024411 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 110 | 20,9 40,5 |
| 000024413 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 140 | 19,1 40,6 |
| 000024415 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 140 | 21,8 43,2 |
| 000024416 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 130 | 21,0 28,7 |
| 000024417 | 2 | LAJE | 02/03/20 | 07/03/20 30/03/20 | 5 28 | 120 | 21,2 45,6 |

*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 José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

| Data |
|------------|
| 19/05/2020 |