



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 25/05/2022 a 25/05/2022

Cliente: SORAYA TORRES GAZE JANGOL
Obra: ESTACAS
Endereço: ALAMEDA GARCAS S/N QD 3T LOTE 12 RESIDE

Contrato

093643

Certificado N°

088399

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16923

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 30,0 | CPIII-40 RS | 140+/-20 | LAJE MACICA | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000010311 | 2 | LAJE MACICA | 25/05/22 | 22/06/22 22/06/22 | 28 28 | 160 | 33,8 35,6 |
| 000010312 | 2 | LAJE MACICA | 25/05/22 | 22/06/22 22/06/22 | 28 28 | 150 | 36,0 35,3 |
| 000010315 | 2 | LAJE MACICA | 25/05/22 | 22/06/22 22/06/22 | 28 28 | 160 | 33,5 33,2 |
| 000010316 | 2 | LAJE MACICA | 25/05/22 | 22/06/22 22/06/22 | 28 28 | 150 | 33,8 35,5 |

*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

14/09/2022