



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

Período: 03/02/2025 a 03/02/2025

Cliente: MARLIM EMPREENDIMENTOS E
Obra: EDIFICACAO - PENINSULA DE MEAIPE
Endereço: RUA MANOEL DUARTE DE SOUZA MATTOS - BEIR

Contrato

101724

Certificado N°

104649

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17912

Lançamento:Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|----------|--------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 20,0 | CP III 40 RS | S 100 | MURO | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000028356 | 2 | MURO | 03/02/25 | 03/03/25 | 28 | 120 | 28,0 |
| | | | | 03/03/25 | 28 | | 28,2 |
| 000028360 | 2 | MURO | 03/02/25 | 03/03/25 | 28 | 120 | 26,1 |
| | | | | 03/03/25 | 28 | | 27,2 |
| 000028361 | 2 | MURO | 03/02/25 | 03/03/25 | 28 | 120 | 26,0 |
| | | | | 03/03/25 | 28 | | 23,4 |

*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico

CREA - 34763 - D

Data

16/05/2025