



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

Período: 04/04/2022 a 04/04/2022

Cliente: EDIFÍCIO BELLA ITAPARICA
Obra: ED.BELLA ITAPARICA SPE
Endereço: AV SANTA LEOPOLDINA 2625 LOTE 13,14,15 Q

Contrato

089779

Certificado N°

086826

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17081

Lançamento: Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------------------|--------------|---------|---|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 35,0 | CPIII+CPV | 100+/-20 | LAJE POLIDA | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000032925 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 110 | 31,5 38,2 |
| 000032926 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 32,2 42,1 |
| 000032927 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 115 | 28,1 38,3 |
| 000032928 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 31,1 39,9 |
| 000032929 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 32,3 42,5 |
| 000032930 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 115 | 31,8 42,2 |
| 000032931 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 31,4 41,5 |
| 000032932 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 130 | 32,3 41,5 |
| 000032933 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 33,9 43,3 |
| 000032934 | 2 | LAJE | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 115 | 32,7 41,7 |
| 000032935 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 33,6 39,4 |
| 000032936 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 130 | 32,3 42,4 |
| 000032937 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 32,0 43,7 |
| 000032938 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 125 | 30,5 39,8 |
| 000032939 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 31,7 40,6 |
| 000032940 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 110 | 34,3 43,1 |
| 000032941 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 130 | 29,7 41,0 |
| 000032942 | 2 | LAJE POLIDA | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 120 | 31,1 40,3 |
| 000032943 | 2 | LAJE | 04/04/22 | 11/04/22 02/05/22 | 07 28 | 105 | 28,2 37,8 |

*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 |
|------------|
| 02/06/2022 |