



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

Período: 29/07/2022 a 29/07/2022

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

Contrato

089779

Certificado N°

089120

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	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)
000034859	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	135	23,6
000034860	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	25,0
000034861	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	24,4
000034862	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	110	25,2
000034864	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	23,9
000034865	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	110	23,0
000034867	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	22,1
000034868	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	22,9
000034869	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	130	21,3
000034870	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	130	21,6
000034871	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	22,9
000034873	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	22,1
000034876	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	120	23,4
000034879	1	LAJE	29/07/22	03/08/22	05	100	23,7

*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

17/08/2022