



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

Período: 18/06/2020 a 18/06/2020

Cliente: TOMAZIO E HERLEM CONSTRUT
Obra: SPLENDIA RESIDENCE
Endereço: AVENIDA OCEANICA LOTE 06 E 07 QUADRA 11

Contrato

079068

Certificado N°

076046

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15312

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 - RS	120+/-20	LAJE	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000009388	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	135	27,4 25,2
000009391	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	130	28,3 23,8
000009393	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	140	24,2 23,9
000009395	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	130	23,3 24,1
000009397	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	140	24,6 26,3
000009398	1	LAJE	18/06/20	24/06/20	6	130	23,1
000009399	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	135	26,0 25,5
000009401	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	140	28,5 28,7
000009403	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	140	19,8 23,0
000009406	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	135	26,4 23,0
000009408	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 24/06/20	6 6	130	21,4 23,1
000009411	2	LAJE	18/06/20	24/06/20 26/06/20	6 8	135	23,6 20,8

*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)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 José Penedo

Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

07/07/2020