



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

Período: 08/06/2020 a 08/06/2020

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

Contrato

079068

Certificado N°

075883

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)
000009136	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	130	30,2 28,5
000009137	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	140	25,8 28,9
000009140	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	140	31,2 31,2
000009144	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	135	30,2 29,4
000009146	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	140	27,2 26,4
000009151	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	130	27,1 29,1
000009154	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	140	28,5 27,0
000009158	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	135	28,1 28,1
000009161	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	135	29,6 25,1
000009163	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	130	30,3 29,0
000009166	2	LAJE	08/06/20	15/06/20 15/06/20	7 7	130	25,7 27,1

*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

07/07/2020