



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

Período: 11/04/2019 a 11/04/2019

Cliente: TRENTO EMPREENDIMENTOS LT
Obra: ED. PRIORY
Endereço: RUA CARLOS LINDEMBERG, 140 QUADRA 14 LOT

Contrato

AC7771

Certificado N°

070258

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15101

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 RS	100+/-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)
000009543	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	110	30,9 46,7
000009544	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	130	31,6 45,8
000009545	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	130	28,8 42,0
000009546	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	130	29,0 43,0
000009547	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	110	26,9 42,4
000009548	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	120	28,7 40,9
000009549	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	110	25,5 38,9
000009550	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	110	28,0 40,6
000009551	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	130	29,0 44,4
000009552	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	130	25,8 42,2
000009555	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	120	24,9 44,1
000009557	2	LAJE	11/04/19	16/04/19 09/05/19	5 28	100	25,1 43,8

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

17/11/2019