



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

Período: 25/11/2015 a 25/11/2015

Cliente: CONDOMINIO RESIDENCIAL DE  
Obra: COND.RESID. DEL PIERO  
Endereço: RUA BELEN LOTE 17 A 22

**Contrato**

052674

**Certificado N°**

053934

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:13572

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)
000004494	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	95	55,5 51,6
000004498	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	130	46,8 43,8
000004501	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	130	41,2 41,3
000004503	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	115	47,0 44,3
000004505	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	110	44,8 42,6
000004507	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	125	46,7 50,3
000004509	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	120	40,8 44,1
000004511	2	LAJE	25/11/15	23/12/15 23/12/15	28 28	125	43,5 43,2

\*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/cm<sup>2</sup>

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**

01/04/2021