



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

Período: 22/06/2015 a 29/07/2015

Cliente: NOVA SABARA EMPREENDIMENT  
Obra: CALCADA  
Endereço: RUA PIERRI DE BERENGER, 79

**Contrato**

053021

**Certificado N°**

004645

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:08616

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP II - E - 40 RS	140+/-20	LAJE	Natural	Brita 0,1	PR	
				Areia Fina			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00015051 8	2	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	140	23,4
				20/07/15	28		33,4
00015052 7	2	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	150	21,9
				20/07/15	28		35,2
00015053 6	2	LAJE	22/06/15	29/06/15	7	140	21
				20/07/15	28		32,8
00015074 7	2	LAJE	30/06/15	07/07/15	7	145	19,4
				28/07/15	28		31,2
00015075 1	2	LAJE	30/06/15	07/07/15	7	140	20,4
				28/07/15	28		32,5
00015075 3	1	LAJE	30/06/15	07/07/15	7	160	21,5
00015075 7	2	LAJE	30/06/15	07/07/15	7	160	22,9
				28/07/15	28		36,9
00015076 5	2	LAJE	30/06/15	07/07/15	7	160	25,5
				28/07/15	28		33
00015161 3	2	LAJE	29/07/15	05/08/15	7	160	20,2
				26/08/15	28		33,9
00015161 7	2	LAJE	29/07/15	05/08/15	7	140	28,2
				26/08/15	28		37,6
00015162 6	2	LAJE	29/07/15	05/08/15	7	130	22,2
				26/08/15	28		37,4

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: 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.:(011)56416763  
RUA CARMO DO RIO VERDE - LAGUNA - SAO PAULO - SP  
CGC 27.364.421/0018-04 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Sandro Luiz Bazeto  
Resp. Técnico  
CREA - SP 5060340760

**Data**

08/09/2015