



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

Período: 11/11/2015 a 11/11/2015

Cliente: SPE INCORPORADORA EDIFICI
Obra: ED. FERNANDO SANZ
Endereço: RUA FORTUNATO DE ABREU GAGNO, 371

Contrato

AC6633

Certificado N°

053131

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:13195

Lançamento:Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000071629	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	150	32,4
000071630	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	130	35
000071633	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	30
000071637	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	37,9
000071640	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	35,2
000071641	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	135	32,5
000071644	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	150	31,8
000071647	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	120	36,2
000071648	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	130	38,2
000071650	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	130	35,7
000071651	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	135	27,8
000071654	1	LAJE DE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	29,3
000071655	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	27,6
000071663	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	140	35,9
000071665	1	LAJE COBERTURA	11/11/15	16/11/15	05	130	28,9

*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 - $1\text{MPa} = 10,197 \text{ kgf/cm}^2$
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
17/11/2015