



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

Período: 22/10/2015 a 22/10/2015

Cliente: INTERCOMM LOGISTICA LTDA
Obra: INTERCOMM LOGISTICA
Endereço: RUA ANDRE CARLONI, 60

Contrato

AC6842

Certificado N°

052852

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:13526

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	100+/-20	LAJE PROTENDIDA	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)
00007125 1	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	120	29
00007125 4	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	100	33,8
00007125 5	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	29,7
00007125 6	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	29,2
00007125 8	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	28,8
00007125 9	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	110	29,4
00007126 0	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	120	31,6
00007126 1	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	29,9
00007126 2	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	140	29,2
00007126 3	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	24,7
00007126 4	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	130	25,7
00007126 5	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	130	29,3
00007126 6	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	120	27,5
00007126 7	1	LAJE	22/10/15	27/10/15	05	120	28,8
00007126 9	1	LAJE PROTENDIDA	22/10/15	27/10/15	05	130	26,2

*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
27/10/2015