



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

Período: 02/08/2017 a 02/08/2017

Cliente: PORTOCEL- TERMINAL ESPECI
Obra: 588-ARMAZEM 102 (PC 4510066213)
Endereço: CAMINHO DA BARRA DO RIACHO S/N /

Contrato

067070

Certificado N°

063071

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15098

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40 RS	100 A 140	PISO	Natural	Brita	PL	SP
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000000417	2	PISO	11/07/17	08/08/17	28	130	47,5
				08/08/17	28		47,5
000000418	2	PISO	11/07/17	08/08/17	28	120	47,5
				08/08/17	28		48,9
000000419	2	PISO	11/07/17	08/08/17	28	130	48,2
				08/08/17	28		47,8
000000420	2	PISO	11/07/17	08/08/17	28	150	50,8
				08/08/17	28		47,9
000000421	2	PISO	11/07/17	08/08/17	28	140	53,0
				08/08/17	28		49,3
000000423	2	PISO	12/07/17	09/08/17	28	130	40,8
				09/08/17	28		42,6
000000424	2	PISO	12/07/17	09/08/17	28	140	45,6
				09/08/17	28		42,7
000000425	2	PISO	12/07/17	09/08/17	28	140	50,3
				09/08/17	28		48,1
000000426	2	PISO	12/07/17	09/08/17	28	110	48,2
				09/08/17	28		48,7
000000496	2	PISO	02/08/17	09/08/17	07	130	39,0
				09/08/17	07		39,2
000000498	2	PISO	02/08/17	09/08/17	07	120	38,2
				09/08/17	07		35,0

*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/cm²
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32507412
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

10/08/2017