



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

Período: 20/01/2015 a 20/01/2015

Cliente: MRV ENGENHARIA E PARTICIP
Obra: OBRA: SPAZIO VINTAGE
Endereço: RUA ARQUITETO DERCIO THEVENARD, S/N

Contrato

AC6604

Certificado N°

047392

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:12906

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	PISO POLIDO	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
00006807 7	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	90	32,2
				17/02/15	28		34,4
00006807 8	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	100	34,2
				17/02/15	28		32,5
00006808 1	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	120	32,6
				17/02/15	28		32,7
00006808 4	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	100	35,1
				17/02/15	28		36,4
00006808 6	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	110	33,1
				17/02/15	28		33,7
00006808 8	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	120	32,5
				17/02/15	28		34,2
00006809 0	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	110	33,6
				17/02/15	28		34,2
00006809 9	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	100	36,4
				17/02/15	28		35,4
00006810 0	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	120	33,4
				17/02/15	28		35,1
00006810 1	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	120	33
				17/02/15	28		34,5
00006810 2	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	100	35,9
				17/02/15	28		33,8
00006810 7	2	PISO POLIDO	20/01/15	17/02/15	28	120	32,6
				17/02/15	28		33,3

*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)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

09/09/2015