



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

Período: 10/10/2019 a 10/10/2019

Cliente: ILHA DE SANTORINI RESIDEN
Obra: ILHA DE SNTORINI
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO 17B ESQ. COM R

Contrato

077310

Certificado N°

072804

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15978

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	100+/-20	PISO POLIDO	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)
000023023	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	27,4 52,5
000023024	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	25,6 49,8
000023025	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	29,0 51,1
000023026	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	26,6 49,8
000023027	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	29,8 51,3
000023028	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	135	30,0 48,8
000023029	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	28,2 52,2
000023030	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	25,6 48,9
000023031	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	26,0 51,7
000023033	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	24,0 47,8
000023034	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	110	29,2 54,6
000023035	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	105	26,3 52,7
000023036	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	28,1 52,7
000023037	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	26,4 49,0
000023038	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	25,5 49,8
000023039	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	130	23,4 47,6
000023040	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	120	26,2 52,5
000023041	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	140	21,1 43,0
000023042	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	25,9 54,5
000023043	2	PISO POLIDO	10/10/19	15/10/19 07/11/19	5 28	125	25,6 50,8

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

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle da qualidade do concreto. Os resultados acima se referem exclusivamente ao concreto coletado na central dosadora.

*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data
06/05/2020