



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

Período: 27/08/2019 a 27/08/2019

Cliente: ES CONDOMINIO RESIDENCIAL
Obra: OBRA: ES CONDOMINIO RESIDENCIALMARIETA
AUGUSTA SPE
Endereço: RUA AROLDO SECCHIN Nº 1123 LOTE 14 E 15

Contrato

080057

Certificado Nº

072504

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16347

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	FUNDACAO	Natural	Brita 0,1	PL	IMP
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000010491	2	FUNDACAO	27/08/19	24/09/19	28	120	42,1
				24/09/19	28		42,1
000010492	2	FUNDACAO	27/08/19	24/09/19	28	120	42,1
				24/09/19	28		42,8

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

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle de 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)35201705
RODOVIA JORGE PERES S/N - ZONA RURAL - PIUMA - ES
CGC 27.364.421/0012-00 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

30/09/2019