



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

Período: 04/03/2021 a 04/03/2021

Cliente: SPE JARDIM CAMBURI EMPREE
Obra: ED. EUSTACCHIO RAMACCIOTTI
Endereço: RUA ASTROGILDO ROMAO DOS ANJOS, 26 ///

Contrato

AC8010

Certificado N°

080514

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15976

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII - 40 RS	120+/-20	PAREDE E TAMPA CAIXA DGUA	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)
000018658	2	PAREDE E TAMPA CAIXA DGUA	04/03/21	01/04/21	28	130	43,1
				01/04/21	28		42,4
000018659	2	PAREDE E TAMPA CAIXA DGUA	04/03/21	01/04/21	28	120	42,0
				01/04/21	28		42,9
000018661	2	PAREDE E TAMPA CAIXA DGUA	04/03/21	01/04/21	28	130	40,9
				01/04/21	28		41,9

*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)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

15/04/2021