



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2015 e NBR - 5739/2018)

Período: 14/04/2021 a 14/04/2021

Cliente: OPPORTUNITY FUNDO DE INVE
Obra: THE GALLERY
Endereço: R. ABIAIL DO AMARAL CARNEIRO 85 / B ITAU

Contrato

AC8015

Certificado N°

081143

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16457

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	220+/-30	PLATIBANDA/VIGA INVERTIDA	Natural	Brita	PL	SP
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000019139	2	PLATIBANDA/VIGA INVERTIDA	14/04/21	12/05/21	28	250	39,3
				12/05/21	28		41,3
000019144	2	VIGA INVERTIDAS/PLATIBANDA	14/04/21	12/05/21	28	240	44,0
				12/05/21	28		41,7

*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

26/07/2021