



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

Período: 08/10/2021 a 28/10/2021

Cliente: VILLA VICTORIA EMPREENDIM
Obra: 065 - VILLA VICTORIA
Endereço: AVENIDA JOSE MIRANDA MACHADO, 250

Contrato

AC8406

Certificado N°

084332

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16939

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40 RS	S220	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi	0		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000021634	2	ESTACA	08/10/21	05/11/21	28	240	51,8
				05/11/21	28		49,3
000021638	2	ESTACA	08/10/21	05/11/21	28	250	46,6
				05/11/21	28		47,4
000021640	2	ESTACA	08/10/21	05/11/21	28	250	42,4
				05/11/21	28		44,5
000021641	2	ESTACA	09/10/21	06/11/21	28	250	51,3
				06/11/21	28		49,7
000021642	2	ESTACA	09/10/21	06/11/21	28	240	51,6
				06/11/21	28		50,6
000021643	2	ESTACA	09/10/21	06/11/21	28	260	47,4
				06/11/21	28		46,5
000021644	2	ESTACA	09/10/21	06/11/21	28	270	48,5
				06/11/21	28		47,9
000021660	2	ESTACA	14/10/21	11/11/21	28	260	48,1
				11/11/21	28		47,2
000021942	6	ESTACA	28/10/21	02/11/21	05	250	43,5
				02/11/21	05		37,5
				25/11/21	28		50,5
				25/11/21	28		49,6
				25/11/21	28		50,0
				25/11/21	28		51,2

*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

03/12/2021