



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

Período: 22/06/2020 a 22/06/2020

Cliente: EMPREENDIMENTO MAR MEDITE
Obra: THE VIEW
Endereço: AVENIDA DANTE MICHELINE, 2.351

Contrato

AC8063

Certificado N°

076540

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16005

Lançamento: Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000015552	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	250	48,4
				20/07/20	28		45,4
000015553	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	250	43,8
				20/07/20	28		49,3
000015556	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	260	44,5
				20/07/20	28		44,8
000015557	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	250	41,0
				20/07/20	28		41,3
000015558	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	260	47,0
				20/07/20	28		49,8
000015561	2	ESTACA	22/06/20	20/07/20	28	220	39,4
				20/07/20	28		48,5

*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

06/11/2020