



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

Período: 09/05/2022 a 09/05/2022

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI  
Obra: ED.NEW JERCEY  
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO S/N LOTE 29 E

**Contrato**

092176

**Certificado N°**

088082

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16912

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	BLOCO DE FUNDACAO	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)
000033407	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	120	42,7 41,5
000033409	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	130	43,0 42,2
000033412	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	110	44,0 43,7
000033414	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	125	40,5 41,1
000033415	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	120	43,7 43,1
000033416	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	130	42,8 42,7
000033418	2	BLOCO DE FUNDACAO	09/05/22	06/06/22 06/06/22	28 28	120	41,0 37,5

\*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/cm<sup>2</sup>  
CONCREVIT CONCRETO VITORIA LTDA - Tel.:(027)32293401  
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

15/06/2022