



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

Período: 05/01/2023 a 05/01/2023

Cliente: AUDITERRA TERRAPLENAGEM E  
Obra: OBRA MACRODRENAGEM BELA VISTA ARACRUZ/  
OC0008

Endereço: RUA SANTA LUZIA, 14

**Contrato**

094000

**Certificado N°**

091890

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17378

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CP III 40 RS	160+/-30	PISO	Natural	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000003978	2	PISO	05/01/23	02/02/23	28	140	40,2
				02/02/23	28		38,2
000003979	2	PISO	05/01/23	02/02/23	28	180	38,3
				02/02/23	28		38,6
000003980	2	PISO	05/01/23	02/02/23	28	100	39,3
				02/02/23	28		39,3

\*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)32507412  
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES  
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

**Data**

13/02/2023