



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

Período: 24/08/2022 a 24/08/2022

Cliente: AUDITERRA TERRAPLENAGEM E
Obra: OBRA MACRODRENAGEM BELA VISTA ARACRUZ/
OC0008
Endereço: RUA SANTA LUZIA, 14

Contrato

094000

Certificado N°

089718

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17285

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CIMENTO CP III 40 RS	160+/-30	PISO	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)
000003809	2	PISO	24/08/22	21/09/22	28	180	31,1
				21/09/22	28		34,7
000003810	2	PISO	24/08/22	21/09/22	28	170	36,2
				21/09/22	28		37,5
000003812	2	PISO (TEMPO DESCARREGAR 2H:30 M)	24/08/22	21/09/22	28	170	37,6
				21/09/22	28		36,1
000003813	2	PISO (TEMPO PARA DESCARREGAR 2H:30M)	24/08/22	21/09/22	28	180	30,3
				21/09/22	28		29,9
000003814	2	PISO (TEMPO DE DESCARREGAMENTO 2H:30M)	24/08/22	21/09/22	28	160	35,7
				21/09/22	28		33,9
000003815	2	PISO (TEMPO PARA DESCARREGAMENTO 2H:30M)	24/08/22	21/09/22	28	140	37,6
				21/09/22	28		39,8
000003816	2	PISO (TEMPO PARA DESCARREGAMENTO 2H:30 M)	24/08/22	21/09/22	28	185	33,5
				21/09/22	28		34,3

*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/cm²

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

23/09/2022