



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

Período: 03/05/2022 a 03/05/2022

Cliente: LANDSCAPE EMPREENDIMENTOS  
Obra: LANDSCAPE  
Endereço: RUA ABIAIL DO AMARAL CARNEIRO, 125. OC

**Contrato**

AC8348

**Certificado N°**

087373

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17083

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII+CPV	120+/-20	LAJE	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)
000025576	2	LAJE	03/05/22	31/05/22	28	120	46,2
				31/05/22	28		44,8
000025607	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	160	27,3
				31/05/22	28		43,2
000025608	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	160	28,2
				31/05/22	28		44,7
000025611	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	150	24,5
				31/05/22	28		45,7
000025612	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	150	26,9
				31/05/22	28		44,9
000025616	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	150	26,4
				31/05/22	28		44,9
000025618	2	LAJE	03/05/22	09/05/22	06	150	27,0
				31/05/22	28		46,2

\*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/cm<sup>2</sup>

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 José Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

05/09/2024