



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

Período: 20/09/2022 a 20/09/2022

Cliente: LANDSCAPE EMPREENDIMENTOS  
Obra: LANDSCAPE  
Endereço: RUA ABIAIL DO AMARAL CARNEIRO, 125. OC 0

**Contrato**

AC8348

**Certificado N°**

090373

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:17111

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII+CPV	140+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000028746	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	160	35,0
000028750	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	140	43,9
000028751	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	150	37,7
000028752	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	160	36,1
000028754	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	155	41,9
000028755	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	150	39,7
000028756	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	150	44,3
000028757	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	160	38,4
000028760	1	LAJE	20/09/22	18/10/22	28	140	38,0

\*Os dados de rastreabilidade dos elementos concretados, foram fornecidos pelo cliente.

Obs: Amostras de concreto coletadas na central dosadora para controle de 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**

29/08/2024