



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

Período: 17/10/2022 a 17/10/2022

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

<b>Contrato</b>
AC8348

<b>Certificado N°</b>
090789

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16924

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	140+/-20	PILARES	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)
000029357	2	PILARES	17/10/22	14/11/22 14/11/22	28 28	155	51,1 48,8
000029367	2	PILARES	17/10/22	14/11/22 14/11/22	28 28	140	48,2 49,7
000029371	2	PIALRES	17/10/22	14/11/22 14/11/22	28 28	150	48,9 50,0

\*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)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

<b>Data</b>
29/08/2024