



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

Período: 05/04/2022 a 05/04/2022

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

**Contrato**

AC8348

**Certificado N°**

086824

**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 0,1	PL	
				Areia Medi			

**RESULTADOS DOS ENSAIOS**

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000024988	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	140	29,6 39,6
000024998	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	150	30,6 35,0
000025010	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	140	27,8 36,0
000025013	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	160	28,5 42,1
000025014	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	150	31,3 38,9
000025017	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	140	30,1 38,6
000025019	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	140	27,5 37,6
000025020	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	150	31,4 41,2
000025022	2	LAJE	05/04/22	10/04/22 03/05/22	05 28	150	30,0 41,4
000025025	2	LAJE	05/04/22	10/04/22 03/05/22	05 28	140	29,7 40,5
000025026	2	LAJE	05/04/22	10/04/22 03/05/22	05 28	140	29,8 41,7
000025028	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	140	29,7 43,9
000025029	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	120	29,8 37,7
000025033	2	LAJE	05/04/22	10/04/22 03/05/22	05 28	140	29,6 38,9
000025034	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	150	29,4 36,5
000025035	2	LAJE	05/04/22	11/04/22 03/05/22	06 28	150	30,5 35,0

\*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/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 Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

23/05/2022