



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

Período: 04/10/2022 a 04/10/2022

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

Contrato

AC8348

Certificado N°

090129

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	Brita	PL	
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000029049	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	180	27,7 43,9
000029053	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	145	28,1 44,7
000029055	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	24,4 41,0
000029059	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	26,0 41,5
000029062	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	26,2 42,9
000029064	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	155	21,8 43,1
000029066	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	24,5 44,3
000029071	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	150	24,2 42,9
000029072	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	24,0 42,3
000029074	2	LAJE	04/10/22	11/10/22 01/11/22	07 28	160	24,2 40,1

*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

Data

29/08/2024