



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

Período: 13/01/2022 a 13/01/2022

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

Contrato

AC8348

Certificado N°

086003

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16913

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CPIII-40 RS	100+/-20	BLOCO	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)
000023312	2	BLOCO	13/01/22	08/09/22 10/02/22	238 28	110	42,8 40,1
000023313	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	115	42,3 43,9
000023314	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	120	44,1 43,5
000023318	1	BLOCO	13/01/22	10/02/22	28	130	44,0
000023321	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	130	45,6 43,2
000023324	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	120	45,2 43,2
000023326	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	130	47,2 43,9
000023327	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	120	40,9 43,3
000023331	2	BLOCO	13/01/22	10/02/22 10/02/22	28 28	100	47,0 49,3

*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 José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

05/09/2024