



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

Período: 06/10/2022 a 06/10/2022

Cliente: VILLA VICTORIA EMPREENDIM
Obra: ILHA VICTORIA
Endereço: AVENIDA JOSE MIRANDA MACHADO, 250

Contrato

AC8406

Certificado N°

090639

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16918

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	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)
000029109	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	140	36,6 38,4
000029110	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	150	40,8 40,0
000029112	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	140	41,9 41,0
000029113	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	130	41,2 41,8
000029115	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	130	43,4 39,7
000029118	1	LAJE	06/10/22	03/11/22	28	135	35,7
000029120	1	LAJE	06/10/22	03/11/22	28	130	41,7
000029123	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	130	36,5 36,0
000029125	1	LAJE	06/10/22	03/11/22	28	130	41,4
000029127	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	130	40,6 38,0
000029130	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	135	40,9 42,8
000029136	2	LAJE	06/10/22	03/11/22 03/11/22	28 28	135	37,4 38,3
000029140	1	LAJE	06/10/22	03/11/22	28	120	45,0

*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

Data

05/01/2023