



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

Período: 06/06/2024 a 06/06/2024

Cliente: DANIELE PERONI LEITE DE P  
Obra: RESIDENCIAL  
Endereço: LOTE 02 QD 08 RIVIERA PARK

**Contrato**

098175

**Certificado N°**

099553

**CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO**

Traço:16923

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	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)
000046743	2	LAJE	06/06/24	04/07/24	28	130	33,8
				04/07/24	28		37,3
000046744	2	LAJE	06/06/24	04/07/24	28	135	33,1
				04/07/24	28		32,9
000046747	2	LAJE	06/06/24	04/07/24	28	150	34,6
				04/07/24	28		33,6
000046749	2	LAJE	06/06/24	04/07/24	28	130	33,7
				04/07/24	28		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)32293401  
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES  
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

**Eng.º Evaldo Jose Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

21/10/2024