



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

Período: 06/08/2025 a 06/08/2025

Cliente: PRAIA 139 EMPREENDIMENTOS
Obra: SOUL FOR LIFE
Endereço: RUA CHAPOT PRESVOT, 139

Contrato

AC9015

Certificado N°

107725

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:18082

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	PA	CRIST
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000047188	2	LAJE	06/08/25	03/09/25	28	155	42,2
				03/09/25	28		41,0
000047192	2	LAJE SUBPRESSAO	06/08/25	03/09/25	28	140	41,1
				03/09/25	28		39,4
000047195	2	LAJE SUBPRESSAO	06/08/25	03/09/25	28	150	36,5
				03/09/25	28		38,1
000047200	2	LAJE	06/08/25	03/09/25	28	170	35,7
				03/09/25	28		36,5
000047201	2	LAJE SUBPRESSAO	06/08/25	03/09/25	28	145	38,5
				03/09/25	28		37,5
000047204	2	LAJE	06/08/25	03/09/25	28	160	35,7
				03/09/25	28		37,4

*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

20/03/2026