



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

Período: 12/07/2023 a 12/07/2023

Cliente: EMPREENDIMENTOS RESIDENCI
Obra: RESIDENCIAL CECILIA MEIRELLES
Endereço: RUA GETULIO VARGAS, Nº 260

Contrato

095050

Certificado Nº

094222

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17045

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	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000022925	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	130	27,0
				09/08/23	28		46,2
				09/08/23	28		48,0
000022928	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	140	24,5
				09/08/23	28		43,0
				09/08/23	28		41,1
000022932	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	130	30,1
				09/08/23	28		47,2
				09/08/23	28		48,1
000022933	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	120	30,3
				09/08/23	28		49,0
				09/08/23	28		49,8
000022934	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	135	31,2
				09/08/23	28		46,8
				09/08/23	28		49,5
000022935	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	145	21,1
				09/08/23	28		39,5
				09/08/23	28		42,1
000022936	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	140	25,8
				09/08/23	28		50,1
				09/08/23	28		49,9
000022937	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	135	29,1
				09/08/23	28		50,2
				09/08/23	28		48,8
000022939	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	140	24,3
				09/08/23	28		44,8
				09/08/23	28		43,4
000022941	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	135	27,8
				09/08/23	28		44,3
				09/08/23	28		46,1
000022943	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	130	27,8
				09/08/23	28		49,7
				09/08/23	28		47,2
000022944	3	LAJE	12/07/23	19/07/23	07	125	28,5
				09/08/23	28		45,8
				09/08/23	28		43,1

*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo José Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data
31/08/2023