



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

Período: 22/02/2023 a 22/02/2023

Cliente: TOMAZINI CONSTRUTORA E IN
Obra: EDIFÍCIO TOMAZIO
Endereço: RUA ARISTIDES CARAMURU, N° 178

Contrato

092648

Certificado N°

092239

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15312

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III - 40 - RS	120+/-20	LAJE	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)
000021672	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	135	30,5 31,1
000021673	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	140	33,8 34,1
000021674	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	130	31,4 32,5
000021675	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	130	29,3 27,6
000021676	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	140	30,6 31,9
000021677	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	135	29,4 29,9
000021678	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	140	29,9 29,9
000021679	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	140	33,9 31,0
000021680	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	135	31,5 30,5
000021681	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	130	28,2 31,0
000021684	2	LAJE	22/02/23	28/02/23 28/02/23	06 06	140	27,2 26,6

*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 Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

28/02/2023