



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

Período: 19/04/2023 a 19/04/2023

Cliente: ONE EVENTOS SPE LTDA
Obra: LAJE 2º PAV - ONE EVENTOS - ALP. EMPRESARIAL
Endereço: ALAMEDA HOMERO MASSENA, S/N LOTE 13 QUAD

Contrato

AC8786

Certificado N°

093361

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17445

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	160+/-30	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)
000013600	2	LAJE	19/04/23	17/05/23	28	170	43,7
				17/05/23	28		41,3
000013602	2	LAJE	19/04/23	17/05/23	28	160	39,6
				17/05/23	28		42,2

*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)33364349
RODOVIA BR 101 - KM 291 S/N - CONTORNO - CARIACICA - ES
CGC 27.364.421/0001-58 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

04/07/2023