



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

Período: 24/05/2023 a 24/05/2023

Cliente: ITAPARICA 001 EMPREEDIMEN
Obra: OBRA SKY GARDEM
Endereço: ROD DO SOL

Contrato

095208

Certificado N°

093507

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17360

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III 40 RS	120+/-20	LAJE	Natural Areia Medi	Brita 0,1	PL	

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000013813	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	140	39,2 61,5
000013815	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	155	32,1 50,6
000013817	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	130	35,0 51,3
000013820	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	150	34,3 54,2
000013822	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	120	38,0 57,7
000013824	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	130	29,7 48,5
000013826	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	140	34,8 54,3
000013831	2	LAJE	24/05/23	31/05/23 21/06/23	07 28	140	30,3 52,9

*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

30/06/2023