



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

Período: 03/08/2023 a 03/08/2023

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

Contrato

095208

Certificado N°

094594

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17504

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	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)
000041403	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	125	27,4
000041404	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	135	22,8
000041405	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	130	22,0
000041412	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	120	26,4
000041415	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	130	21,7
000041417	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	150	24,4
000041419	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	130	24,5
000041425	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	130	22,3
000041432	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	120	23,7
000041434	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	150	24,9
000041443	1	LAJE	03/08/23	10/08/23	07	140	25,7

*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

22/08/2023