



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

Período: 23/06/2023 a 23/06/2023

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

Contrato

095208

Certificado N°

094009

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17346

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII+CPV	100+/-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)
000040644	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	120	20,3
000040645	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	125	22,9
000040648	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	125	21,2
000040649	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	130	21,2
000040658	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	120	25,3
000040663	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	130	23,3
000040664	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	110	23,3
000040665	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	125	23,9
000040666	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	130	21,7
000040668	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	120	22,5
000040672	1	LAJE	23/06/23	30/06/23	07	140	21,1

*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)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

30/06/2023