



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

Período: 04/05/2023 a 04/05/2023

Cliente: SPE EMPREENDIMENTO IMOBIL
Obra: SPE EMP.IMOB.BEACH WALK PROENG HOME
Endereço: ROD.DO SOL S/N QD 31 LOTES 21A

Contrato

091420

Certificado N°

093255

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16912

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CPIII-40 RS	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)
000039682	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	135	25,3
000039683	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	27,7
000039684	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	26,1
000039685	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	125	26,6
000039687	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	110	25,8
000039688	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	100	28,0
000039691	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	125	26,4
000039693	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	26,0
000039697	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	25,0
000039698	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	12,1
000039701	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	25,0
000039703	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	24,6
000039705	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	120	26,1
000039711	1	LAJE	04/05/23	11/05/23	07	130	26,1

*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° Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

11/05/2023