



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 24/06/2020 a 24/06/2020

Cliente: SHA MARINE EMPREENDIMENTO
Obra: EDF. SHA MARINE
Endereço: RUA CARLOS DELGADO GUERRA PINTO, 1.068

Contrato

AC7947

Certificado N°

076114

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16732

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CP III+CPV	100+/-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)
000015604	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	115	22,5 48,9
000015606	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	120	22,2 49,6
000015611	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	130	23,6 48,2
000015614	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	120	23,8 45,2
000015618	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	120	21,3 45,2
000015620	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	130	22,2 46,2
000015623	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	120	21,1 43,9
000015624	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	120	22,0 44,1
000015627	2	LAJE	24/06/20	30/06/20 22/07/20	6 28	110	21,3 42,8
000015634	4	LAJE	24/06/20	30/06/20 30/06/20 22/07/20 22/07/20	6 6 28 28	120	21,0 24,0 44,9 41,8

*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)33951777
RUA DASTRO LUIZ ROSSI 449 - BAIRRO FATIMA - SERRA - ES
CGC 27.364.421/0003-10 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

22/09/2020