



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

Período: 18/05/2021 a 18/05/2021

Cliente: CRYSTAL BLUE ALL SUITES  
Obra: ED CRYSTAL BLUE ALL SUITES  
Endereço: RUA ELEBAO LINHARES, 503 / CEI: 90.005.0

**Contrato**

AC8265

**Certificado N°**

081800

**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 POLIDA	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)
000019712	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	120	43,9
				15/06/21	28		44,2
000019715	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	140	36,2
				15/06/21	28		35,5
000019716	2	LAJE POLIDO	18/05/21	15/06/21	28	140	35,0
				15/06/21	28		35,9
000019718	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	115	45,1
				15/06/21	28		44,3
000019728	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	140	35,2
				15/06/21	28		40,9
000019734	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	140	35,5
				15/06/21	28		42,0
000019735	2	LAJE POLIDA	18/05/21	15/06/21	28	120	35,0
				15/06/21	28		40,0

\*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/cm<sup>2</sup>  
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 José Penedo**  
Resp. Técnico  
CREA - 34763 - D

**Data**

21/06/2021