



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

Período: 13/04/2022 a 14/04/2022

Cliente: HABITARE CONSTRUTORA E IN
Obra: ESTACA HELICE - EDIFICIO HABITARE
Endereço: RUA JORGE ABOUMERAD Nº 52

Contrato

093249

Certificado Nº

087674

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16654

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	220+/-30	ESTACA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000018334	2	ESTACA	13/04/22	11/05/22	28	230	39,7
				11/05/22	28		38,3
000018341	2	ESTACA	14/04/22	12/05/22	28	220	41,2
				12/05/22	28		42,1
000018353	2	ESTACA	14/04/22	12/05/22	28	245	46,3
				12/05/22	28		47,3

*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)32613514

RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES

CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

09/06/2022