



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

Período: 23/02/2022 a 23/02/2022

Cliente: PONTUAL CONSTRUTORA LTDA
Obra: ESTRUTURAS
Endereço: RUA ANTONIO DUARTE GUIMARAES, 197 QD 42

Contrato

092725

Certificado N°

062714

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:11443

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40	160+-30	LAJE	Natural	Brita 01	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000017832	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	38,7 39,5
000017834	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	36,2 35,4
000017835	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	36,3 36,8
000017836	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	35,7 37,6
000017838	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	38,1 36,4
000017840	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	35,8 35,2
000017841	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	34,8 32,1
000017843	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	37,2 35,4
000017848	2	LAJE	23/02/22	23/03/22 23/03/22	28 28	180	30,8 29,9

*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.: (022)26252933

ROD. AMARAL PEIXOTO - SAO MATEUS - SAO PEDRO DA ALDEIA - RJ

CGC 27.364.421/0015-53 laboratorio@concrevit.com.br

Eng° Filipe Tavorali Rodrigues

Resp. Técnico

CREA/RJ - 145567-D

Data

17/11/2022