



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

Período: 15/02/2020 a 15/02/2020

Cliente: REAL EMPREENDIMENTOS IMOB
Obra: ED RESIDENCIAL IPIRANGA
Endereço: AVENIDA ANCHIETA, 01

Contrato

080609

Certificado N°

074818

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:15309

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III - 40 - RS	100+/-20	LAJE	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000006628	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	120	45,4 37,5
000006629	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	110	40,3 39,7
000006630	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	110	43,0 41,3
000006631	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	115	42,8 37,2
000006633	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	105	40,0 38,7
000006634	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	120	43,2 40,0
000006635	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	115	41,9 36,8
000006636	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	105	40,5 39,6
000006637	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	115	40,9 39,1
000006639	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	110	49,7 37,0
000006640	2	LAJE	15/02/20	14/03/20 14/03/20	28 28	120	47,9 39,5

*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

30/04/2024