



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

Período: 22/08/2024 a 22/08/2024

Cliente: CONDOMINIO EDIFICIO LIFE
Obra: ED LIFE GARDEN
Endereço: RUA PROCURADOR ANTONIO BENEDICTO AMANCIO

Contrato

AC8865

Certificado N°

101168

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	BLOCO	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)
000040378	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	130	38,5 39,0
000040380	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	135	38,3 39,1
000040381	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	140	36,6 35,6
000040383	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	140	40,1 40,6
000040386	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	125	41,3 40,7
000040389	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	135	41,1 39,0
000040391	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	120	42,4 40,3
000040397	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	140	39,7 41,8
000040401	2	BLOCO	22/08/24	19/09/24 19/09/24	28 28	120	36,4 36,5

*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)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

26/09/2024