



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

Período: 16/04/2024 a 16/04/2024

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI
Obra: ED. HARMONY 900157834077
Endereço: AV SATURNINO RANGEL MAURO

Contrato

097615

Certificado N°

098675

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16913

Lançamento: Bombeado

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

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000045958	2	BLOCO	16/04/24	14/05/24	28	130	48,2
				14/05/24	28		47,2
000045961	2	BLOCO	16/04/24	14/05/24	28	120	49,3
				14/05/24	28		50,4
000045964	2	BLOCO	16/04/24	14/05/24	28	120	55,6
				14/05/24	28		54,6
000045966	2	BLOCO	16/04/24	14/05/24	28	100	44,6
				14/05/24	28		46,2
000045969	2	BLOCO	16/04/24	14/05/24	28	120	44,0
				14/05/24	28		46,7

*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)32293401
RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES
CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo
Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

23/07/2025