



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

Período: 26/06/2023 a 26/06/2023

Cliente: EMPREENDIMENTO IMOBILIARI
Obra: ED ALICE PALOMBINI
Endereço: AVENIDA ISAAC LOPES RUBIM, 85

Contrato

AC8652

Certificado N°

094398

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17472

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	140+/-20	FUNDACAO	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)
000033645	2	FUNDACAO	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	170	37,6 40,6
000033647	2	FUNDACAO	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	170	37,6 36,7
000033648	2	FUNDACAO	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	170	40,9 41,4
000033651	2	FUNDACAO	26/06/23	24/07/23 24/07/23	28 28	140	38,1 37,7

*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)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

04/08/2023