



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

Período: 11/02/2025 a 14/02/2025

Cliente: CONDOMINIO VERNISSAGE VIT
Obra: COND VERNISSAGE
Endereço: RUA CAETANO TUNHOLI, 60.

Contrato

AC9128

Certificado N°

104486

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17245

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
25,0	CP III 40 RS	200+/-30	ESTACA RAIZ	Natural	Brita	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000043218	2	ESTACA RAIZ	11/02/25	11/03/25	28	260	47,7
				11/03/25	28		43,5
000043228	2	ESTACA RAIZ	11/02/25	11/03/25	28	220	52,9
				11/03/25	28		48,6
000043233	2	ESTACA RAIZ	11/02/25	11/03/25	28	275	47,4
				11/03/25	28		52,9
000043271	2	ESTACA	13/02/25	13/03/25	28	200	54,7
				13/03/25	28		54,8
000043292	2	ESTACA	13/02/25	13/03/25	28	200	40,4
				13/03/25	28		42,7
000043313	2	ESTACA RAIZ	14/02/25	14/03/25	28	190	56,0
				14/03/25	28		58,6

*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

04/04/2025