



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

Período: 25/04/2025 a 25/04/2025

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

Contrato

AC9128

Certificado N°

105895

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17803

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
35,0	CP III 40 RS	120+/-20	PISO POLIDO	Natural	Brita	PL	PA
				Areia	0,1		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000044791	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	160	42,6
000044793	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	160	35,2
000044795	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	130	39,9
000044796	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	140	42,0
000044798	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	155	43,9
000044799	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	150	40,9
000044802	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	160	39,2
000044804	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	145	43,4
000044809	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	150	37,1
000044817	1	PISO POLIDO	25/04/25	23/05/25	28	160	39,3

*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

17/06/2025