



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

Período: 12/04/2024 a 12/04/2024

Cliente: SIENA PARTNERS SPE LTDA
Obra: SIENA PARTNES
Endereço: AVENIDA JOSE MARIA VIVACQUA, 220.

Contrato
AC8710

Certificado N°
098199

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17684

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	LAJE	Natural	Brita 0,1	PL	
				Areia Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	Nº de CPs	Elementos Concretados (*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000038305	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	160	24,0
				10/05/24	28		49,7
				10/05/24	28		47,3
000038306	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	155	25,9
				10/05/24	28		38,1
				10/05/24	28		42,0
000038307	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	160	24,8
				10/05/24	28		48,0
				10/05/24	28		46,0
000038308	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	145	24,2
				10/05/24	28		45,2
				10/05/24	28		47,6
000038309	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	150	27,9
				10/05/24	28		45,3
				10/05/24	28		46,4
000038311	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	130	25,0
				10/05/24	28		47,7
				10/05/24	28		47,8
000038312	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	140	25,4
				10/05/24	28		48,0
				10/05/24	28		45,0
000038313	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	160	25,9
				10/05/24	28		46,3
				10/05/24	28		44,4
000038314	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	155	26,4
				10/05/24	28		49,3
				10/05/24	28		48,6
000038315	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	140	21,9
				10/05/24	28		47,1
				10/05/24	28		44,5
000038319	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	150	25,0
				10/05/24	28		42,0
				10/05/24	28		46,1
000038320	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	140	24,9
				10/05/24	28		45,4
				10/05/24	28		47,9
000038321	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	145	26,1
				10/05/24	28		40,2
				10/05/24	28		43,2
000038323	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	140	23,8
				10/05/24	28		45,8
				10/05/24	28		48,3
000038324	3	LAJE	12/04/24	17/04/24	05	160	26,0
				10/05/24	28		45,0
				10/05/24	28		46,3

*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
09/08/2024