



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

Período: 20/02/2025 a 20/02/2025

Cliente: FRAMEWORKS CONSTRUCOES E
Obra: PISO 1 - SEATRIUM
Endereço: ROD ES 010 -KM 56 ESTALEIRO SEATRIUM

Contrato

102343

Certificado N°

104489

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17947

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII 40 RS	120+/-20	PISO POLIDO	Natural	Brita	PL	PA
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000006123	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	140	34,1
				20/03/25	28		34,8
000006125	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	130	41,8
				20/03/25	28		40,3
000006127	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	140	39,0
				20/03/25	28		38,9
000006129	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	120	40,5
				20/03/25	28		38,5
000006131	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	130	40,8
				20/03/25	28		44,7
000006132	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	130	41,1
				20/03/25	28		40,8
000006134	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	130	38,1
				20/03/25	28		36,7
000006136	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	150	43,4
				20/03/25	28		41,0
000006138	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	120	34,9
				20/03/25	28		35,6
000006140	2	PISO POLIDO	20/02/25	20/03/25	28	130	34,8
				20/03/25	28		32,8

*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)32507412

RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES

CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

04/06/2025