



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

Período: 03/06/2023 a 03/06/2023

Cliente: SUZANO S.A
Obra: CONCRETAGEM NOVO TG 7 / PC 4501661841
Endereço: ARACRUZ X BARRA DO RIACHO

Contrato

095542

Certificado N°

093672

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17458

Lançamento: Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
40,0	CP III 40 RS	S 100	2 ETAPA BASE ELEVADA	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)
000004429	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	170	48,0
				09/06/23	06		48,9
000004431	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	180	37,2
				09/06/23	06		36,0
000004433	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	160	40,4
				09/06/23	06		42,8
000004435	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	160	45,3
				09/06/23	06		44,5
000004437	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	130	40,2
				09/06/23	06		44,2
000004439	2	2 ETAPA BASE ELEVADA	03/06/23	09/06/23	06	150	39,0
				09/06/23	06		37,6

*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)32507412
RODOVIA ES 010 S/N KM 08 - BARRA DO SHAY - ARACRUZ - ES
CGC 27.364.421/0013-91 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

12/06/2023