



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

Período: 27/08/2021 a 27/08/2021

Cliente: SAMAUNA IMOVEIS E PARTICI
Obra: SUPERMERCADO PERIM
Endereço: RUA JOSE BARCELOS DE MATTOS, S/N

Contrato

090689

Certificado N°

083091

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16058

Lançamento:Bombeado

fck (MPa)	Tipo de Cimento	Abatimento (mm)	Local de Aplicação	Agregado		Aditivo	
				Miúdo	Graúdo	1	2
30,0	CPIII-40 RS	240+/-30	CAPEAMENTO LAJE PREMOLDADA	Natural	Brita	PL	
				Areia	0		
				Medi			

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000015844	4	CAPEAMENTO LAJE PREMOLDADA	27/08/21	03/09/21	07	250	12,0
				03/09/21	07		15,8
				24/09/21	28		33,1
				24/09/21	28		31,9
000015850	4	ESTACA	27/08/21	03/09/21	07	270	12,1
				03/09/21	07		12,4
				24/09/21	28		26,5
				24/09/21	28		30,9

*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)32613514
RODOVIA JONES DOS SANTOS NEVES S/N KM 01 - TREVO - GUARAPARI - ES
CGC 27.364.421/0007-43 laboratorio@concrevit.com.br

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

Data

11/08/2022