



Certificado de Resistência à Compressão do Concreto
(NBR - 5738/2008 e NBR - 5739/2007)

Período: 04/12/2020 a 04/12/2020

Cliente: KIOSQUE VITALINOS LTDA ME
Obra: QUIOSQUE 10
Endereço: AV ESTUDANTE JOSE JULIO DE SOUZA N10

Contrato

087920

Certificado N°

079280

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16825

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	LAJE-POLIDA	Natural	Brita	PL	IMP
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000027697	2	LAJE-POLIDA	04/12/20	01/01/21	28	140	45,7
				01/01/21	28		44,1
000027699	2	LAJE POLIDA	04/12/20	01/01/21	28	130	41,7
				01/01/21	28		41,7
000027701	2	LAJE-POLIDA	04/12/20	01/01/21	28	130	46,7
				01/01/21	28		47,2

*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)32293401

RUA ANNOR DA SILV - BOA VISTA - VILA VELHA - ES

CGC 27.364.421/0002-39 laboratorio@concrevit.com.br

Eng.º Evaldo Jose Penedo

Resp. Técnico
CREA - 34763 - D

Data

27/01/2021