



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

Período: 29/10/2021 a 29/10/2021

Cliente: CP PARTICIPACOES E EMPREE
Obra: PISO POLIDO - TRES PONTOS
Endereço: RUA ATALYDES MOREIRA DE SOUZA, S/N LOTE

Contrato

AC8438

Certificado N°

084658

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:17129

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	
				Areia Medi	0,1		

RESULTADOS DOS ENSAIOS

Nota Fiscal	N° de CPs	Elementos Concretados(*)	Data Moldagem	Data Ruptura	Idade (dias)	Abatimento (mm)	Resistência (MPa)
000021947	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	140	37,0
				26/11/21	28		39,1
000021950	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	140	40,1
				26/11/21	28		38,2
000021951	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	160	35,2
				26/11/21	28		34,8
000021956	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	130	37,7
				26/11/21	28		38,6
000021959	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	150	39,0
				26/11/21	28		37,5
000021962	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	140	35,6
				26/11/21	28		42,2
000021963	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	130	41,0
				26/11/21	28		43,6
000021964	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	135	43,3
				26/11/21	28		44,0
000021968	2	PISO POLIDO	29/10/21	26/11/21	28	160	37,1
				26/11/21	28		39,3

*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

05/10/2022