



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

Período: 10/08/2023 a 10/08/2023

Cliente: J. A. BAGGIO CONSTRUCOES
Obra: HOSPITAL UNIMED
Endereço: RODOVIA NORTE SUL, 243

Contrato

AC8686

Certificado N°

095019

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16932

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)
000034578	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	140	39,1 40,5
000034580	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	150	37,8 35,8
000034582	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	150	39,2 37,8
000034583	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	150	38,7 36,0
000034586	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	140	41,5 39,7
000034588	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	140	37,6 40,2
000034594	2	PISO POLIDO	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	140	44,2 41,5
000034601	2	RAMPA	10/08/23	07/09/23 07/09/23	28 28	130	42,2 40,0

*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

22/11/2023