



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

Período: 25/09/2020 a 25/09/2020

Cliente: EMPREENDIMENTO MAR MEDITE
Obra: THE VIEW
Endereço: AVENIDA DANTE MICHELINE, 2.351

Contrato

AC8063

Certificado N°

078048

CARACTERÍSTICAS DO CONCRETO

Traço:16805

Lançamento: Bombeado

| fck (MPa) | Tipo de Cimento | Abatimento (mm) | Local de Aplicação | Agregado | | Aditivo | |
|-----------|-----------------|-----------------|--------------------|------------|--------|---------|-----|
| | | | | Miúdo | Graúdo | 1 | 2 |
| 40,0 | CPIII-40 RS | 100+/-20 | PISO SUBSOLO | 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) |
|-------------|-----------|--------------------------|---------------|----------------------|--------------|-----------------|-------------------|
| 000016914 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 120 | 44,3 44,0 |
| 000016916 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 120 | 47,2 47,4 |
| 000016918 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 130 | 48,5 47,6 |
| 000016920 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 130 | 47,1 45,3 |
| 000016922 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 130 | 45,6 44,4 |
| 000016925 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 135 | 44,3 45,0 |
| 000016927 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 130 | 46,0 45,4 |
| 000016930 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 130 | 45,0 41,8 |
| 000016932 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 125 | 44,1 43,9 |
| 000016935 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 140 | 42,8 42,3 |
| 000016936 | 2 | PISO SUBSOLO | 25/09/20 | 23/10/20 23/10/20 | 28 28 | 120 | 46,8 46,3 |

*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

06/11/2020