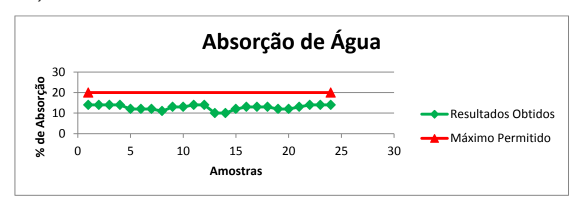


LEMC - LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO AVALIAÇÃO ESTATÍSTICA DE RESULTADOS NORMA ABNT NBR 15310:2009 – ANO DE REF. 2016

EMPRESA:	CERÂMICA SANTANA DE ALAGOINHAS LTDA.			
	Rodovia BR 101, Km 107 – Bairro Limoeiro – Alagoinhas - BA			
PRODUTO:	Telha Cerâmica – Tipo Colonial	PERÍODO:	Janeiro a Dezembro / 2016	

1 - ABSORÇÃO DE ÁGUA - Valor de Referência: ≤ 20 %



- Número de amostras contratadas: 24
- Número de amostras analisadas no período: 24
- Percentual de amostras analisadas: 100 %
- Percentual de amostras analisadas não conforme: 0 %
- Percentual de amostras analisadas em conformidade: 100 % (24 amostras)

2 - CARGA DE RUPTURA À FELXÃO - Valor de Referência: ≥ 100 kgf



- Número de amostras contratadas: 24
- Número de amostras analisadas no período: 24
- Percentual de amostras analisadas: 100 %
- Percentual de amostras analisadas não conforme: 0 %
- Percentual de amostras analisadas em conformidade: 100 % (24 amostras)

Salvador, 30 de dezembro de 2016.

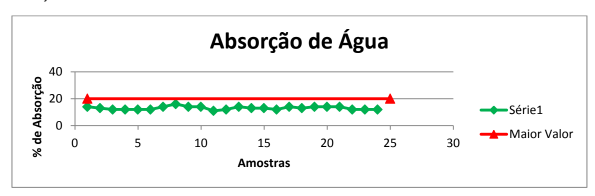
Francisco Raimundo do Nascimento Eng. de Materiais – CREA 050101092-0 Coordenador Técnico



LEMC - LABORATÓRIO DE ENSAIOS EM MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO TABULAÇÃO DE DADOS PARA AVALIAÇÃO DA CONFORMIDADE NORMA ABNT NBR 15310:2009 – CLUBE DA QUALIDADE / 2014

EMPRESA:	CERÂMICA SANTANA DE ALAGOINHAS LTDA.			
	Rodovia BR 101, Km 107 – Bairro Limoeiro – Alagoinhas - BA			
PRODUTO:	Telha Cerâmica – Tipo Colonial	PERÍODO:	Abril / 2014 a Abril /2015	

1 - ABSORÇÃO DE ÁGUA - Valor de Referência: ≤ 20 %



- Número de amostras contratadas para o período: 24
- Número de amostras analisadas no período: 24
- Percentual de amostras analisadas: 100 %
- > Percentual de amostras não conforme: 0 %
- Percentual de amostras em conformidade: 100 % (24 amostras)

2 - CARGA DE RUPTURA À FELXÃO - Valor de Referência para BCV: ≥ 100 kgf



- Número de amostras contratadas para o período: 24
- Número de amostras analisadas no período: 24
- Percentual de amostras analisadas: 100 %
- Percentual de amostras não conforme: 0 %
- Percentual de amostras em conformidade: 100 % (24 amostras)

Salvador, 15 de maio de 2015.

Francisco Raimundo do Nascimento Eng. de Materiais – CREA 050101092-0 Coordenador Técnico