

República Federativa do Brasil  
Ministério do Desenvolvimento, Indústria e Comércio Exterior  
Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro  
**Coordenação Geral de Acreditação**



*Signatário dos Acordos de Reconhecimento Mútuo da International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) e da Interamerican Accreditation Cooperation (IAAC)*

## *Certificado de Acreditação*

Acreditação nº CRL 0364

Acreditação Inicial: 19-10-2009

**Laboratório de Materiais de Construção Civil**  
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT  
Avenida Professor Almeida Prado, 532 - Cidade Universitária - São Paulo - SP

*A Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro concede acreditação ao Laboratório acima identificado, segundo os requisitos estabelecidos na ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005. Esta acreditação constitui a expressão formal do reconhecimento da sua competência para realizar calibrações e/ou ensaios constantes no Escopo de Acreditação.*

Emissão: 14-09-2015

Validade: 19-10-2019

  
**Aldoney Freire Costa**  
**Coordenador Geral de Acreditação**

*A situação atual da acreditação deve ser verificada no endereço eletrônico [www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosacreditados.asp](http://www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosacreditados.asp)*

Federal Republic of Brazil  
Ministry of Development, Industry and Foreign Trade  
National Institute of Metrology, Quality and Technology - INMETRO  
**General Coordination for Accreditation**



*Signatory of the Mutual Recognition Arrangements of the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) and  
the Interamerican Accreditation Cooperation (IAAC)*

# *Accreditation Certificate*

Accreditation No. CRL 0364

Initial Accreditation: October 19<sup>th</sup>, 2011

**Laboratório de Materiais de Construção Civil**  
Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo - IPT  
Avenida Professor Almeida Prado, 532 - Cidade Universitária - São Paulo - SP

*The General Coordination for Accreditation of Inmetro grants accreditation to the above mentioned Laboratory, according to the requirements established in ABNT NBR ISO/IEC 17025:2005. This accreditation constitutes the formal expression of recognition of the laboratory's competence to carry out calibration and/or testing as described in the Scope of Accreditation.*

Issue Date: September 14<sup>th</sup>, 2015

Expiration date: October 19<sup>th</sup>, 2019

A blue ink signature of Aldoney Freire Costa, consisting of a stylized 'A' and 'F'.

**Aldoney Freire Costa**  
**General Coordinator for Accreditation**

*The accreditation status shall be checked at the address [www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosacreditados.asp](http://www.inmetro.gov.br/credenciamento/laboratoriosacreditados.asp)*