

São Paulo, 22 de Novembro de 2012.

À
NS BRAZIL Tecnologia em Pisos e Revestimentos Ltda.
Rua Leticio, 136 – Casa Grande
09961-680 – Diadema (SP)
Ref.: (62686)

Ref.: **449/B.A./2012**
A/C: Roni Santana – *Coordenador de Laboratório*

Prezada Senhor,

Para ensaios de determinação de Compostos Orgânicos Voláteis (VOC's) para materiais voltados à construção civil, a Certificação LEED do Green Building Council indica a utilização das seguintes normas:

a. Adesivos e selantes – SCAQMD Rule 1168 a qual por sua vez exige a utilização dos seguintes métodos analíticos:

- SCAQMD Method 304-95
- Method 302 – Destilação
- Method 303 – Compostos isentos

b. Tintas e recobrimentos – SCAQMD Rule 1113 a qual por sua vez exige a utilização dos seguintes métodos analíticos:

- SCAQMD Method 304-95
- Method 302 – Destilação
- Method 303 – Compostos isentos

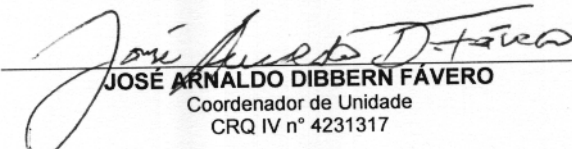
Desta forma, tanto a Rule 1168 quanto a 1113 indicam a utilização dos mesmos métodos analíticos, também da SCAQMD (*South Coast Air Quality Management District*), portanto não havendo diferenças em termos de resultados analíticos pela escolha de uma ou outra norma. As duas Rule agrupam famílias de produtos utilizados na construção civil, sendo a 1168 voltada para adesivos e selantes e a 1113 para produtos de acabamento em geral, ou seja, quando constitui a camada final de aplicação em determinado processo construtivo.

Colocamo-nos à disposição de V.S.a para quaisquer dúvidas que possam ocorrer.

Atenciosamente,

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.

CENTRO TECNOLÓGICO DE CONTROLE DA QUALIDADE


JOSÉ ARNALDO DIBBERN FÁVERO
Coordenador de Unidade
CRQ IV n° 4231317