

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/L-246.697/1/14
SELANTE ACRÍLICO
ANÁLISE QUÍMICA

INTERESSADO: MULTISTAR IND. E COM. LTDA.
Rua Othão, 368 – Vila Leopoldina
05313-020 – São Paulo - SP
Ref.: (71486)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (Uma) Amostra de Selante Acrílico, identificada pelo interessado como: MPU – Selante Acrílico para Dutos de Ar 5443, número de lote 40215551, validade 07/2015 e recebida pelo laboratório em 15/05/2014.

Identificação Interna: L-0131061

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

- SCAQMD Rule 1168 – Adhesive and Sealant applications
 - METHOD 304-91 - Determination of Volatile Organic Compounds (VOC) in Various Materials
 - METHOD 303-91 - Determination of Exempt Compounds

3. RESULTADOS OBTIDOS

Parâmetros Determinados	Valores Encontrados	Unidade
Densidade	1,56	g/cm ³
Teor Volátil Total	17,52	%
Teor de Água	16,59	%
Compostos Isentos	< 100*	mg/kg
VOC	14,51	g/L

* O sinal "<" refere-se a valores abaixo do limite de quantificação para cada composto isento.

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio realizado no período de 15/05/2014 a 29/05/2014.

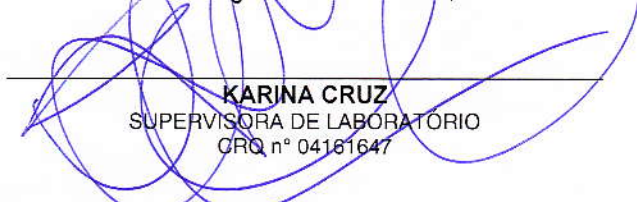
São Paulo, 30 de Maio de 2014.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



FERNANDO FUMIO ICHIKAWA
COORDENADOR DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04256155

L.A. FALCÃO BAUER LTDA
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade



KARINA CRUZ
SUPERVISORA DE LABORATÓRIO
CRQ nº 04161647

FFI

Os resultados apresentados no presente documento referem-se exclusivamente à(s) amostra(s) ensaiada(s).
A reprodução deste documento somente poderá ser feita na íntegra e sua utilização para fins promocionais depende de aprovação prévia.