

**RELATÓRIO DE ENSAIO Nº QUI/L-218.866/6/12**  
**IMPERMEABILIZANTE**  
**ANÁLISE QUÍMICA**

**INTERESSADO: NS BRAZIL TECNOLOGIA EM PISOS E REVESTIMENTOS LTDA.**  
Rua Leticio, 136 – Jardim Ruyce  
09961-680 – Diadema - SP  
Ref: (62686)

**1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)**

01 (Uma) Amostra de Impermeabilizante, identificado pelo interessado como: Skip Oil com data de fabricação 26/12/2011, data de validade 12 meses, número de lote 11632 e recebido pelo laboratório em 15/03/2012.

**Identificação Interna: L-0058918**

**2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)**

- SCAQMD Rule 1168 – Adhesive and Sealant applications

- METHOD 304-91 - Determination of Volatile Organic Compounds (VOC) in Various Materials

**3. RESULTADOS OBTIDOS**

| Parâmetros Determinados | Valores Encontrados | Unidade           |
|-------------------------|---------------------|-------------------|
| Densidade               | 1,061               | g/cm <sup>3</sup> |
| Teor Volátil Total      | 69,91               | %                 |
| Teor de Água            | 66,20               | %                 |
| Compostos Isentos       | < 100*              | mg/kg             |
| VOC                     | 39,36               | 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 15/03/2012 a 05/04/2012.

São Paulo, 09 de Abril de 2012.

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

Original Assinado

**FERNANDO FUMIO ICHIKAWA**  
COORDENADOR DE LABORATÓRIO  
CRQ-IV nº 04256155

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

Original Assinado

**JOSÉ ARNALDO DIBBERN FÁVERO**  
COORDENADOR DE UNIDADE  
CRQ-IV nº 4231317

FFI