

Ata 1ª Reunião Sub-Grupo 3 – Revestimentos Externos

Estiveram reunidos na Sede da SINDINSTALAÇÃO (FIESP) às 14:30horas do dia 26 de setembro do corrente ano os coordenadores do Sub-Grupo 3, Deivis Luis Marinoski e Saulo Güths, juntamente com os seguintes participantes: Cláudia Takahashi (Instituto do PVC); Camila de Paula (Wacker); Isabella Moraes (Wacker); Laura Paiva (ANFACER) e Claudio Luiz Thurler (GAIL Cerâmica).

Durante a apresentação das necessidades do regulamento relativo ao setor de Isolamento Térmico foram apresentados os seguintes questionamentos, sugestões e encaminhamentos:

1 - Os coordenadores apresentaram proposta de que o fabricante obteria um laudo da absorvância solar e da emissividade em ondas longas emitidos por um laboratório acreditado. Esse laudo seria enviado ao CB3E, sendo então o produto (e suas respectivas propriedades) publicado no site do CB3E. O construtor apresentaria ao OIA cópia da nota fiscal do produto, com código comercial (idêntico ao que consta no laudo). Com essa informação o OIA poderia consultar o site do CB3E para confirmar o valor das propriedades do produto especificado em projeto.

2 - Foi definido que os métodos de ensaio para verificação da absorvância solar e emissividade serão os apresentados pelas normas ASTM E 903 (ou ASTM E1918, ou ASTM C1549) e ASTM C1371.

3 - A questão do envelhecimento das superfícies foi discutida, e considerada como um aspecto relevante no desempenho. Cogitou-se a realização de testes de campo para avaliar o efeito de envelhecimento. Os coordenadores informaram que esse estudo está sendo realizado dentro de um projeto de parceria UFSC/USP e empresas particulares, denominado “CBFS - Consórcio Brasileiro de Superfícies Frias”, coordenado pelo Prof. Vanderlei John / USP. Espera-se que os resultados desse projeto proporcionem subsídios para a adoção de um “fator de envelhecimento” a ser aplicado às propriedades das superfícies.

4 – Os representantes da Wacker e GAIL , Camila de Paula e Claudio Luiz Thurler, sugeriram que para as próximas reuniões sejam convidados representantes de empresas fabricantes de outros tipos de produtos utilizados como revestimentos externo de fachada (Ex: alumínio composto (ACM)).

São Paulo, 26 de setembro de 2012

