

ATA Reunião No. 5/2019 do dia 13/06/2019

**CE-02: 125.004 - COMISSÃO DE ESTUDO DE SISTEMAS CONSTRUTIVOS LIGHT  
STEEL FRAME**

ATA DA REUNIÃO No. 5/2019

DATA: 13/06/2019

INÍCIO: 09h

TÉRMINO: 13h

LOCAL: ABCEM, AV. Brigadeiro Faria Lima 1931, 9º Andar, São Paulo, SP.

Coordenador: Carlos Roberto De Luca (Associação Brasileira do Drywall)

Secretário: Francieli Lucchette

## 1 PARTICIPANTES

### 1.1 PRESENTES

Entidade	Representante	Telefone	E-mail	Classe
Assoc. Drywall	Carlos Roberto de Luca			
UFMG	Francisco Carlos Rodrigues			
Tecsteel	Mauri Vargas			
Trevo Brasil	Rosangela Ciarcia dos Santos Arnandes			
Saint Gobain	Akislene A de O Marcondes			
Saint Gobain	Alexandre Hiroaki Takara			
Saint Gobain	Ronaldo Cocumazzo			
Pienge	José Pianheri			
Eternit	Luiz Antonio Lopes			
Tecnoframe	Tarcis Felipe Lopes Antunes			
Placlux	Fabio Din			
LP Brasil	Marcio Bistene			
Infibra	Thais Martinetti			
WeBuild	André Taveira da Silva Scheibez			
	Bruno Narezi			
	Claudio Búrigo			
Knauf	Omair Zorzi			
GYPSUM/Etex	Gustavo Garcia			
PlacLux	Carlos Oliveira			
Framecad	Marcelo Micalí Ros			
Parex	Jefferson Venhasque			
Gypsum /Etex	Francieli Lucchette			

IPT	Luciana Oliveira		
Assoc. Nacional do Fibrocimento	Sergio Ikai		

## 1.2 AUSENTES JUSTIFICADOS

Entidade	Representante	Telefone	E-mail	Classe
UPF	Zacarias M. Chamberlain			4
Stabile	Paulo Roberto Marcondes carvalho			
Smart Sistemas Construtivos	Renan Hessel da Cunha			

## 2 EXPEDIENTE

.....

---

- (a) Leitura e aprovação da ata da reunião anterior;
- (b) Revisão da Partes I
- (c) outros assuntos

## 3 ASSUNTOS TRATADOS

---

Reunião foi iniciada e colocada em votação para aprovação da ata da 4ª reunião de 2019, a ata foi aprovada.

A próxima reunião será dia **25/07/2019**.

Leitura e Revisão geral da parte I, até o item EPS/XPS.

Prof. Francisco gostaria de registrar que não conhece os estudos que inviabilizam o uso do galvalume para LSF e gostaria de ter acesso aos mesmos.

A respeito das chapas de gesso revestidas com fibra de vidro, o IPT e a Saint-Gobain irá apresentar na próxima reunião material comparativo das normas EN para avaliação e adoção de limites de perda de resistência, nos testes de envelhecimento.

Inserir no arquivo a revisão da tabela do OSB com a inclusão da norma canadense CSA 0325-16, bem como apresentar o comparativo entre as NBR / EN/ Canadense  
Inserir informações e tabelas de propriedades do Compensado conforme NBR e resultados de ensaios do compensado tratado em autoclave, para esta informação Francieli irá consultar o Leonardo da Madebil (fabricante de compensado)

Francieli se compromete a compatibilizar as versões das minutas da norma e enviar a todos.

Acordou-se que na próxima reunião serão discutidos os pontos pendentes da parte I, bem como será tomada a decisão de envio da mesma para consulta nacional.

*O envio das contribuições ou temas de discussão nas reuniões devem ser enviados até no máximo 10 dias antes, se enviar depois só será discutido só na reunião seguinte.*

Todos documentos desta comissão CE-02: 125.004. estarão disponíveis no Livelink da ABNT. Para aqueles que ainda não se cadastraram no Livelink, podem enviar e-mail para [Cristiano.curcio@abnt.org.br](mailto:Cristiano.curcio@abnt.org.br).

Sem mais para relatar a reunião foi encerrada.

.....

---

## **5 PRÓXIMA REUNIÃO**

**5.1 DATA:** .....25/07/2019..... **das** .....09:00..as 13:00 horas.....

**5.2 LOCAL:** .....ABCEM AV. Brigadeiro Faria Lima 1931, 9º Andar, São Paulo, SP

### **5.3 ORDEM DO DIA**

- (a) Leitura e aprovação da ata da reunião anterior;
- (b) Leitura final das partes I da Norma;
- (c) Aprovação para envio a consulta nacional;
- (d) outros assuntos

\_\_\_\_\_  
Ass. Coordenador/Secretário