

ATA Reunião No. 3/2019 do dia 25/04/2019

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

ATA DA REUNIÃO No. 3/2019

DATA: 25/04/2019

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: Zacarias M. Chamberlain Pravia.

1 PARTICIPANTES

1.1 PRESENTES

Entidade	Representante	Telefone	E-mail	Classe
UPF	Zacarias M. Chamberlain			4
Assoc. Drywall	Carlos Roberto de Luca			
ACCP	Maria Tereza Castro			1
Micura Steel Frame	Heloisa Pomaro			
Trevo Drywall	Rosangela Arnandes			1
Tecsteel	Mauri Vargas			
Tecnoframe	Tarcis Felipe Lopes Antunes			
LP Brasil	Alvaro Rojas			
Placo do Brasil	Douglas Cardoso Meirelles			
Infibra	Thais Martinetti			
Smart Sistemas Construtivos	Renan Hessel da Cunha			
Smart Sistemas Construtivos	Guilherme Berti			
Smart Sistemas Construtivos	Gileade de Oliveira Pina			
ETERNIT	Luiz Antonio LOpes			1
CISER	Jaison R. Tomasi			
CISER	Marcelo Gomes			
CISER	Bruno Nicolas Rodrigues			
UFMG	Francisco Carlos Rodrigues			4
Breffer Construções	Fernando Brecheret			11

Knauf	Omair Zorzi		1
Rogga Empreendimentos	Edinelson Sprote Pires Junior		11
LP Brasil OSB	Bruno Aparecido da Silva		
Eternit	Jose Sauro Neto		1
USP/Poli	Marco Antônio Gonçalves Jr.		4
ICZ	Ricardo Suplicy Goes		
IE – Instituto de Engenharia	Everaldo Luiz Caludio		
GYPSUM/Etx	Gustavo Garcia		
PlacLux	Carlos Oliveira		
SENAI	Pedro Felicio		
DW Frame	Gilberto Gomes		

1.2 AUSENTES JUSTIFICADOS

Entidade	Representante	Telefone	E-mail	Classe
Stabile	Paulo Roberto Marcondes carvalho			

2 EXPEDIENTE

- (a) Leitura e aprovação da ata da reunião anterior;
- (b) Discussão do Anexo da parte II do projeto de norma;
- (c) Revisão final para desenvolver desenhos e delimitar envio para Consulta Nacional as Partes I e II
- (d) outros assuntos

3 ASSUNTOS TRATADOS

Reunião foi iniciada e colocada em votação para aprovação da ata da 2ª reunião de 2019, a ata foi aprovada.

Foram concluídas as discussões das contribuições enviadas pela Poli-USP e o IPT.

Para as especificações de Basecoat, as tabelas refletem critérios de argamassa. Pedir para as empresas STO, Gypsum, Weber, knauf, Placlux, Drylevis e Parex. A Luciana prepara uma tabela base, e o Lucas (Decorlit) repassara os contatos e a secretaria da CE enviará as empresas supracitadas. Fica pendente receber e repassar para parecer final a todos os membros.

Em relação a norma de caracterização foi discutida o uso da EN 300 ou a norma APA para OSB, o representante da LP irá apresentar a comparação de padrões entre ambas. Verificar a nova norma NBR 15316-2:2019. A Norma 15316 apenas trata de MDF e HDF. Será adicionada a norma NIST PS-2:2019, e adicionada também o material compensado laminado como elemento de vedação.

No caso de o aço baixo carbono ser galvanizado por imersão a quente, os requisitos que devem ser atendidos são aqueles preconizados pela??????. Qual norma referir?

A próxima reunião será dia 16/05/2019.

Para a próxima reunião a pauta será continuação de discussão das contribuições que serão repassadas aos membros para a próxima reunião, e depois decidir sobre o envio para consulta nacional das partes I e II da Norma.

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.

Sem mais para relatar a reunião foi encerrada.

5 PRÓXIMA REUNIÃO

5.1 DATA:16/05/2019..... **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 e II da Norma;
- (c) Aprovação para envio a consulta nacional;
- (d) outros assuntos

Ass. Coordenador/Secretário