

ANAPRE



CONVITE

ESPAÇO INOVAÇÃO

A ANAPRE e a KERNEOS convidam para a palestra

TECNOLOGIAS DO CIMENTO ALUMINOSO VANTAGENS E BENEFÍCIOS NA QUÍMICA DA CONSTRUÇÃO



Com
ANDRESSA CAROLINE DE ASSUNÇÃO REGO

Engenheira de Assistência Técnica - Área Química da
Construção da Kerneos Aluminate Technologies

DATA: 19 de setembro de 2017
HORÁRIO: 9:30h
LOCAL: Sede nacional da ANAPRE
Endereço: Rua Frei Caneca, 322 cj. 22
Consolação – São Paulo – SP

ABORDAGEM DA PALESTRA

Tratar, explicar e exemplificar as principais vantagens do cimento aluminoso, que são:

- Pega e endurecimento rápidos;
- Resistências iniciais;
- Secagem rápida;
- Controle da variação dimensional;
- Não-eflorescência;
- Formulações otimizadas;
- Resistência à abrasão e mecânica;
- Resistência à corrosão.

Argamassas que poderão ser abordadas: autonivelantes, argamassas colantes, argamassas técnicas. Apresentação das principais vantagens através de pequenos kits com formulações específicas de argamassas a serem misturadas com água para demonstrar suas características.

Venha conferir a palestra!

INSCRIÇÕES

pelo e-mail anapre@anapre.org.br ou telefone (11) 3231-0067 (8 às 17h)

VAGAS LIMITADAS

O interessado deve fornecer nome completo, telefone e empresa, inserindo no assunto do e-mail "PALESTRA 19/09/2017". A inscrição só estará efetivada mediante recebimento de confirmação da mesma por parte da ANAPRE.

PS. Só terão acesso ao local, os inscritos com nome na lista da ANAPRE

REALIZAÇÃO



PARCERIA

