

---

---

# Trafix LIT

## Aditivo plastificante e incorporador de ar para argamassas de assentamento e rebocos

O Trafix Lit, aditivo plastificante concentrado que substitui o uso da cal, melhora a trabalhabilidade e aderência das argamassas de assentamento e rebocos.

### Principais Características

1. Substitui completamente o uso da cal nas argamassas;
2. Melhora a trabalhabilidade;
3. Evita formação de fissuras;
4. Aumenta o rendimento, conseqüentemente reduz custos;
5. Não altera as propriedades químicas e mecânicas das argamassas.

### Campos de Aplicação

- Como ligante e agente plastificante para argamassas e rebocos;
- Aditivo para reduzir fissuras em argamassas de revestimentos;
- Melhorar o rendimento.

### Propriedades e Características

Densidade 1070kg/m<sup>3</sup>  
Teor de ativo 20 a 22%

### Aplicação

Preparo das argamassas com Trafix Lit:

- Para cada saco de cimento Portland que entrar na composição da argamassa, adicionar 100ml de Trafix Lit;
- O Trafix Lit deve ser adicionado sobre a água de amassamento (limpa), que será utilizada no traço da argamassa;
- Use areia seca e cimento Portland.

### Traços Recomendados

Reboco Externo	1:6
(cimento:areia)	
Reboco Interno	1:8
(cimento:areia)	
Argamassa de assentamento	1:8
(cimento:areia)	

### Dosagem / Rendimento

Trafix Lit  
Embalagem 3,6 litros / 18 litros  
Rendimento estimado 100 ml/saco de cimento (50kg)

### Precauções

- Temperatura ambiente no local da aplicação: 14°C a 35°C;
- Limpar as ferramentas imediatamente após o uso;
- Usar luvas de borracha para evitar contato com a pele.

### Embalagem

- Galão: 3,6 litros;
- Balde: 18 litros;

### Tempo de Validade

- 24 meses a partir da data de fabricação, armazenado na embalagem original e em locais distantes de fontes de calor ou temperaturas acima de 35°C.

### Garantia

Departamento técnico do fabricante.