



## CIMENTO COLA CINZA LADRIFAST

### DESCRIÇÃO

Cimento cola C2F de presa rápida indicada para:

- Colagem de tijoleira e ladrilhos de cimento
- materias em pedra (desde que resistentes à humidade e não sujeitas a eflorescência)
- Colagem de ladrilhos cerâmicos de todos os tipos de médio e grande formato

### SUORTE

O suporte deve estar firme sem parte instáveis ou em fase de desagregação isento de poeiras e sujidade.

Molhar o suporte antes da aplicação.

### PREPARAÇÃO

Adicionar 15% de água por saco de 25 kg, utilizando agitador mecânico de baixa velocidade.

A argamassa depois de misturada terá consistência pastosa e firme, sem grumos secos.

### APLICAÇÃO

Depois de misturada, a argamassa tem de ser utilizada de imediato, em condições atmosféricas adversas este valor pode variar.

As peças cerâmicas devem estar secas e com o tardo limpo.

Aplicar uma camada de 8 mm a 10 mm de espessura (dependendo da dimensão da peça) de cola sobre o suporte, com o lado não dentado da talocha de aço.

Passar o lado dentado da talocha, num ângulo de 60° em relação à base, sobre a argamassa recém-aplicada.

A argamassa retirada pelos dentes da talocha deverá ser remisturada com a restante.

Aplicar as peças cerâmicas sobre a argamassa, pressionando-as com movimentos vibratórios e bater levemente com martelo de borracha, sem danificar a superfície das peças cerâmicas.

Ao fim de 4 horas de secagem permite transitabilidade.

### CONSUMO TEÓRICO

4 a 5 kg/m<sup>2</sup> (colagem dupla)

3 a 4 kg/m<sup>2</sup> (colagem simples)

### LIMPEZA

Limpar todos os excessos de argamassa imediatamente após a sua aplicação.

Nunca utilizar ácidos na limpeza dos resíduos da argamassa.

Não utilizar excesso de água durante a limpeza.



**SEGURANÇA** Recomendada a utilização de mascula de po para proteção da sílica cristalina respirável e luvas no manuseamento do produto.

Não ingerir.

**CONSELHOS** Temperaturas de aplicação: 5 a 20°C.

**ÚTEIS** Não aplicar sobre superfies geladas ou em risco de gelo nas 24 horas seguintes  aplicação do produto.

Não adicionar qualquer outro tipo de produto  argamassa.

**ARMAZENAGEM** Local seco e arejado, sobre paleta e nas embalagens de origem fechadas e protegidas, durante 180 dias sobre a data da embalagem.

**APRESENTAÇÃO** Saco de 25 Kg  
Balde de 6,250 Kg

**COR** Cinza

**COMPOSIÇÃO** Ligantes mistos, areias siliciosas lavadas, aditivos inorgânicos e adjuvantes, aditivos retentores de gua.

**DADOS TÉCNICOS**

	Valores
Reação ao fogo	Classe F
Aderência	>1,5 N/mm <sup>2</sup>

Resultados obtidos em ensaios normalizados, podem variar em função das condições de aplicação



Zona Industrial de Rio Maior – Apartado 160  
2040-357 Rio Maior Portugal  
Tel: 243 994 104 Fax: 243 994 107  
transcol@transcol.pt www.transcol.pt