

## Cimento-cola de ligantes mistos

Para pequenos e médios formatos.  
Cimento e resina.



Colagem de grés  
e grés  
porcelânico



Paredes e  
pavimentos  
interiores

### Cor:

- Branco
- Cinza

### Para aplicação sobre:

Suportes à base de cimento.

### apresentação

- Saco de 25 kg - Palete de 1.400 kg (56 sacos)

### consumo

- Colagem simples: 3,5 kg/m<sup>2</sup>
- Colagem dupla: 5 kg/m<sup>2</sup>

### conservação

12 meses a partir da data de fabrico, em embalagem original fechada e ao abrigo da humidade



## weber.col grés

### UTILIZAÇÕES

- Para colagem de todas as peças de cerâmica, grés, grés porcelânico.
- Peças com ou sem absorção e de formatos médios.
- Especial para grés porcelânico
- Em pavimentos e revestimentos interiores.

### LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Para colagem em piscinas utilizar **weber.col swim**.
- Para colagem sobre suportes de gesso ou gesso cartonado utilizar **weber.fix basic**.
- Para renovação de paredes com cerâmica ou pintura antiga, utilizar **weber.fix plus**.
- Para fachadas utilizar **weber.col flex**.

### COMPOSIÇÃO

- Cimento branco ou cinza, areias siliciosas, aditivos orgânicos e inorgânicos.

### CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

- Tempo de repouso depois de amassado: 2 minutos
- Vida do amassado: 3 horas
- Tempo de ajustabilidade: 30 minutos
- Espessura máxima de aplicação: 10 mm

MOD.FT.063 /00

15-06-2007



## PRESTAÇÕES

- Aderência inicial: > 10 kg/cm<sup>2</sup> (1MPa)
- Aderência após imersão em água: > 10 kg/cm<sup>2</sup> (1 MPa)
- Aderência após acção do calor: > 10 kg/cm<sup>2</sup> (1MPa)
- Aderência após ciclos de gelo-degelo: > 10 kg/cm<sup>2</sup> (1MPa)
- Classificação segundo a norma NP EN 12004: C2

Os tempos indicados, obtidos em condições ambientais normalizadas, poderão ser alongados a baixas temperaturas e encurtados a temperaturas mais elevadas.

## PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- Comprovar que o suporte está consistente, limpo e seco.
- Comprovar a planeza com régua de 2 metros. Nesse comprimento não deverá haver diferenças superiores a 5 mm.

## APLICAÇÃO

- Amassar **weber.col grés** com 5 litros de água limpa por saco de 25 kg, manualmente ou com misturador eléctrico lento (500 rpm), em recipiente próprio até obter uma massa homogénea.
- Estender sobre o suporte em panos pequenos (max. 2 m<sup>2</sup>), passando com talocha denteada. Efectuar colagem dupla em peças de tamanho médio.
- Colocar as peças com um leve movimento e fazendo a pressão necessária até ao nivelamento dos sulcos de cola. Comprovar periodicamente a transferência da cola, levantando a peça previamente colocada.

## RECOMENDAÇÕES

- Temperaturas de aplicação: 5 a 30 °C.
- Proteger os revestimentos e os pavimentos cerâmicos de dilatações e contracções utilizando juntas.
- Realizar sempre dupla colagem para colocação de peças de médio formato.

## RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO

- Pela presença de cimento na composição, o produto é considerado irritante para os olhos, vias respiratórias e mucosas.
- Como medida de protecção individual devem usar-se luvas não absorventes e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.
- O uso de máscara de protecção de poeiras será necessário caso se formem nuvens de poeira significativas.

Para mais informação consultar ficha de dados de segurança.

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentados de boa fé e baseiam-se na experiência e conhecimento acumulados, em situações de utilização tipificadas. As condições de aplicação e utilização poderão influenciar o comportamento do produto, pelo que será aconselhável realizar verificações e testes em cada situação específica.