

Cimento-cola de ligantes mistos

**Boa trabalhabilidade.
Cimento e resina.**



**Colagem de
cerâmica**



**Pavimentos
exteriores**



**Paredes
exteriores**
até 15x15cm



**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/m²
- Colagem dupla: 6 kg/m²

conservação

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



weber.col pro

UTILIZAÇÕES

- Para colagem de todas as peças de cerâmica, grés, grés porcelânico, em revestimentos exteriores (para peças 15x15cm) e em pavimentos de betão, betonilha, paredes de reboco ou betão.

LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Para peças cerâmicas de tamanho superior a 15x15 cm, em fachadas, utilizar **weber.col flex**.

COMPOSIÇÃO

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

CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

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

Estes tempos podem aumentar a baixa temperatura e diminuir com temperaturas mais elevadas.

PRESTAÇÕES

- Aderência inicial (28 dias):> 10kg/cm² (1MPa)
- Aderência após exposição ao calor:> 10kg/cm² (1MPa)
- Aderência após imersão em água:> 10kg/cm² (1MPa)
- Aderência após tempo aberto de 30 minutos: > 10kg/m² (1MPa)
- Classificação segundo a norma EN 12004: C2TE

Estes resultados foram obtidos em ensaios realizados em condições normalizadas, e podem variar em função das condições de aplicação.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- Comprovar que o suporte está consistente, limpo e seco.

APLICAÇÃO

- Amassar **weber.col pro** com 6,5 litros de água limpa por saco de 25 kg, com misturador eléctrico lento (500 rpm), em recipiente próprio, até obter uma massa homogénea.
- Estender sobre o suporte em panos pequenos (max. 2m²), passando com talocha denteada de tamanho adequado à peça a colar. Efectuar colagem dupla em peças de peso ou dimensões elevadas.
- Colocar as peças com um leve movimento e fazendo a pressão necessária até ao nivelamento dos sulcos da cola. Comprovar periodicamente a transferência da cola, levantando a peça previamente colocada.

RECOMENDAÇÕES

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

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.