

Pasta adesiva de altas prestações

**Colagem sobre azulejos antigos e tinta.
Pronto a aplicar.**



Colagem de cerâmica sobre cerâmica



Paredes interiores



Flexibilidade



Cor:

- Branco

Para aplicação sobre:

Todo o tipo de suportes (excepto metais).

apresentação

- Balde de 25 kg - Palete 900 Kg (36 baldes)
- Balde de 8 kg - Palete 480 Kg (60 baldes)

consumo

- 1,5 a 5 kg/m², dependendo das dimensões da peça e do tipo de colagem (simples ou dupla)

conservação

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



weber. fix plus

UTILIZAÇÕES

- Pasta adesiva para a colocação de cerâmica em revestimentos interiores, sobre todo o tipo de suportes (excepto de metal).

Suportes: Interiores: azulejos antigos, pintura em bom estado, placas de gesso cartonado, madeira, gesso, reboco, fibrocimento, betão celular, ...

LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Não utilizar em pavimentos interiores ou exteriores.
- Não utilizar em piscinas.
- Sobre suportes antigos ou placas de gesso cartonado, não aplicar peças de formato superior a 1200 cm².
- Sobre madeira e betão celular, não aplicar peças de formato superior a 600 cm².
- Na colagem de peças de grandes formatos e porosidade reduzida, sobre suportes não absorventes (grés), **weber.fix plus** secará muito lentamente.

COMPOSIÇÃO

- Resinas sintéticas em dispersão, cargas siliciosas e aditivos.

CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

- Tempo aberto: 30 minutos.
- Tempo de endurecimento tota : 8 a 15 dias.
- Tempo de espera para betumar: 24 horas.

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

MOD.FT.069 /00

18-06-2007

PRESTAÇÕES

- Aderência inicial ao corte: $\geq 30\text{Kg/cm}^2$ (3MPa)
- Aderência ao corte após envelhecimento ao calor: $\geq 20\text{Kg/cm}^2$ (2MPa)
- Aderência à tracção após tempo aberto de 30min: $\geq 10\text{kg/m}^2$ (1MPa)
- Classificação segundo a norma NP EN 12004: D1E

Estes resultados foram obtidos em ensaios de laboratório e podem variar em função das condições de aplicação.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

- Comprovar que o suporte esteja consistente, plano, limpo e seco.
- Sobre os suportes pouco duros ou sensíveis à humidade (ex: gesso e madeira). Aplicar o primário **ibodur fixateur**.

APLICAÇÃO

- Mexer **weber.fix plus** para torná-lo mais fluído e facilitar a sua aplicação.
- Estender a pasta sobre o suporte com uma talocha denteada de 3 a 4 mm. Para peças de formato superior a 450 cm^2 fazer colagem dupla, aplicando uma camada fina de **weber.fix plus** no tardo da peça.
- Colocar as peças e pressioná-las para assegurar uma boa transferência.

RECOMENDAÇÕES

- **weber.fix plus** está pronto a aplicar. Não adicionar água ou qualquer outro aditivo.
- A temperatura de aplicação deve encontrar-se entre os 5°C e os 30°C .
- É aconselhável colocar juntas entre peças com largura mínima de 2 mm.

RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO

- O produto não é considerado perigoso segundo critérios da CE. Contudo, as boas práticas recomendam o uso de equipamentos de protecção individual, nomeadamente luvas não absorventes e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.

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.