

weberfloor rep

Argamassa de reparação de pavimentos

Adequado para reparações pontuais, criação de pendentos e meias canas

Execução de camadas de forma delgadas (1-4cm)

Resistente à compressão e flexão

Utilizações

- A argamassa **weberfloor rep** foi concebida para a execução de reparações pontuais e enchimento de cavidades em pavimentos cimentícios, criação de pendentos e execução de meias canas na ligação do pavimento com paredes e outros paramentos verticais.
- Apta para enchimento e regularização de pavimentos, tanto em construções novas como em projetos de reabilitação, quando é necessário aplicar espessuras abaixo das usuais com as betonilhas tradicionais (execução de camadas de forma delgadas de 1 a 4 cm).
- Para aplicação em interiores e exteriores.

Suportes

- Betão, betonilhas, cerâmica e pedra natural.

Limites de utilização

- Não adequado para acabamento final (deve ser revestido).
- Não aplicar em suportes molhados em permanência ou sujeitos a humidade ascendente.
- Material não adequado para acabamento final (necessita de ser revestido).
- Espessura de aplicação: 1 a 4 cm.

Composição

- Cimento Portland, agregados selecionados e aditivos orgânicos (Não contém caseína).

Consumo

- 20 Kg/m² por cm de espessura.

Recomendações

- Temperatura de utilização: 5°C a 30°C.
- Respeitar a água de amassadura descrita na ficha técnica. Não utilizar água em excesso na amassadura, pois irá reduzir a resistência da argamassa e aumentar a possibilidade de retração do material e consequente fissuração.

- Respeitar quaisquer juntas de dilatação ou de fracionamento existentes. Quando aplicado em execução de camada de forma delgada, executar junta perimetral, com espessura mínima de 5 mm com espuma **weberfloor perimetral** ou similar, em toda a área de aplicação e nos elementos verticais existentes (pilares, focos iluminação, etc.). Neste caso específico de forma a minimizar os efeitos de retração é ainda recomendado que, após secagem inicial, o material seja humedecido, e que se proceda à execução de juntas estrategicamente colocadas, em função da geometria do piso, respeitando as juntas de dilatação ou fracionamento já existentes e garantindo áreas máximas de 25 m².
- Em reparações pontuais não terminar o produto em espessuras inferiores ao recomendado na ficha técnica. Se necessário afundar a periferia da área envolvente à zona a reparar a fim de garantir uma espessura mínima de material de 1 cm.

Características de utilização

- Espessura de aplicação: 1 a 4 cm
- Tempo aberto: 1 hora
- Tempo de espera antes da circulação pedonal: 12 horas
- Tempo de espera para aplicar revestimento quando aplicado na execução de camadas de forma delgadas:
 - Cerâmicos: 14 dias
 - Madeira: 28 dias

Os tempos indicados, obtidos em condições ambientais normalizadas, podem variar em função das condições de aplicação.

Prestações *

- Classificação segundo a norma EN13813: CT-C25-F7
- Resistência à compressão: > 25 MPa
- Resistência à flexão: >7 MPa
- Reação ao fogo (para situações expostas): Classe E_{FL}

(*) Os resultados foram obtidos em ensaios realizados em condições normalizadas, e podem variar em função das condições de aplicação.

Preparação do suporte

- O suporte deverá apresentar-se limpo, sem poeiras superficiais e sem resíduos de outros materiais (óleos, hidrófugos de superfície, gorduras, pintura). Se necessário tratar mecanicamente para remoção de resíduos e contaminantes. Após limpeza e tratamento adequado do suporte e de garantir a sua estabilização, recomenda-se proceder ao humedecimento do mesmo antes da aplicação do produto.
- Na execução de camadas de forma delgadas em função do tipo de suporte poderá ser promovida a aderência do produto com:
 - Aplicação prévia com escova, de uma leitada de cimento: **weber latex**: água na proporção de 1:1 sobre suportes cimentícios (betão, betonilha).
 - Aplicação prévia de cimento cola **webercol ferma multi** (aplicado com pente 8) nas 24 horas anteriores à execução da camada de forma sobre suportes não porosos (cerâmica, pedra).

Aplicação

- Amassar o **weberfloor rep** com 3,0 a 3,5 L de água limpa por cada saco de 25Kg.
- Misturar por intermédio de misturador elétrico adequado ou betoneira até obter uma argamassa homogénea.
- Verter a argamassa sobre o suporte a reparar ou regularizar e espalhar até obter a espessura final pretendida.
- Na execução de camadas de forma delgadas regularizar e nivelar o material com uma régua de alumínio e acabar com talocha.
- Em reparações pontuais usar ferramenta adequada para preenchimento das cavidades (espátula ou colher de pedreiro).

Revestimentos Associados

- Cerâmica, Pedra natural, Madeira e autonivelantes cimentícios da gama **weberfloor**.

Recomendações de Segurança na Utilização

- Consultar Ficha de Dados de Segurança em www.pt.weber



Apresentação

Sacos de 25Kg
(Palete de 42 sacos)

Cor

Cinza

Conservação

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

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.