

weberprim RP

Primário de aderência e tapa poros para suportes porosos.

Pronto a usar com fácil aplicação.
Melhora a aderência a suportes absorventes.
Regulariza a porosidade.

Utilizações

- Primário de aderência, monocomponente de base aquosa e resinas sintéticas em dispersão, concebido para promover a aderência de autonivelantes cimentícios da gama **weberfloor** sobre suportes porosos em interiores.
- Regularização da porosidade do suporte, evitando o aparecimento de bolhas assim como diferenças de tonalidade e sombreamentos nos produtos autonivelantes cimentícios aplicados sobre o mesmo.
- Apto para aplicação sobre suportes porosos.

Suportes

- Apto para aplicação sobre suportes porosos em pavimentos interiores e exteriores tais como argamassas de base cimentícia como betonilhas e autonivelantes (apenas em interiores), lajes de betão e betão leve, argamassas de pavimento à base de anidrite (apenas em interiores) e tijoleiras porosas antigas (desde que previamente lixadas).
- Apto para suportes porosos em paredes interiores tais como rebocos, betão, gesso tradicional e placas de gesso normais e hidrofugadas.

Limites de utilização

- Não utilizar sobre suportes não porosos tais como pavimentos de cerâmica antiga não porosa ou sobre suportes resilientes tais como PVC, vinílicos, linóleos etc.
- O **weberprim RP** não está destinado a reforçar os suportes friáveis.
- A utilização do **weberprim RP** não isenta a limpeza prévia do suporte (remoção de poeiras e resíduos existentes tais como colas ou pinturas antigas).

Composição

- Resinas sintéticas em dispersão aquosa e aditivos específicos.

Consumo

- 150 a 250 g/m² em função da absorção do suporte.

Recomendações

- Apesar de estar pronto a usar recomenda-se agitar antes de usar uma vez que com o tempo pode ocorrer alguma sedimentação.
- É recomendável que o suporte se apresente seco.
- Lavar as ferramentas com água logo após a aplicação.

Características de utilização (*)

- Temperatura admissível do suporte: 5 a 35 °C
- Tempo de secagem: 2 a 4 horas
- Tempo para recobrir – após secagem: > 2 horas

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

Prestações (*)

- Densidade : 1,05 g/cm³
- pH: 7 a 8
- Viscosidade (Brookfield RVII+; S=1; 100RPM) – 20 a 22 °C : 15 mPa.s
- Capilaridade (classe) - EN 1062-3: 0,08 (classe W2)
- Permeabilidade ao vapor de água (classe) –EN ISO 7783-2: 0,16 (classe V2)
- COV (determinado por INEGI de acordo com ISO 11890-2): 8,2 g/L

(*) 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 consistente, sólido e totalmente limpo isento de poeiras e sem resíduos de outros materiais (óleos, hidrófugos de superfície, gorduras, pinturas).
- Se necessário recorrer a meios mecânicos para a limpeza do mesmo e também para a criação de uma ponte de ligação mais eficiente.
- Para suportes cimentícios em pavimentos se necessário realizar reparações pontuais e preenchimento de cavidades com **weberfloor rep** ou **weberep rapide**.

Aplicação

- Agitar antes da aplicação.
- Em pavimentos cimentícios espalhar uma porção de **weberprim RP** sobre o suporte e espalhar com auxílio de uma escova. Neste tipo de suportes a escovagem irá promover uma melhor impregnação do produto no suporte e um preenchimento dos poros mais eficaz. Em outros tipos de utilizações poderá aplicar-se o **weberprim RP** com recurso a rolo, trincha ou pulverizador airless.
- Após secagem recobrir com produto pretendido.

Recomendações de Segurança na Utilização

- Antes de utilizar o produto leia atentamente o rótulo na embalagem e a Ficha de Dados de Segurança em construir.saint-gobain.pt.
- Como medida de proteção individual deve usar luvas não absorventes, máscara de proteção de poeiras e vestuário de trabalho que evite o contacto do produto com o utilizador.



Apresentação

- Jerrican de 5L e de 20 L

Cor

Verde-claro

Conservação

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

As indicações de utilização e dados técnicos sobre o produto são apresentadas 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.

Apesar do rigor que aplicamos no que fazemos, não lhe podemos assegurar que os textos ou imagens inseridas nesta Ficha Técnica ou em quaisquer outros elementos de documentação da Saint-Gobain estejam isentos de erro involuntário.

Assim, como profissional a quem os nossos produtos e soluções são destinados, muito lhe agradecemos:

- a) Que analise previamente toda a documentação relativa a quaisquer produtos que deseje adquirir ou solução que pretenda adotar, assim como que nos coloque qualquer dúvida ou reserva que essa documentação lhe suscite;
- b) Que nos indique quaisquer erros que detete nessa documentação; em especial (pois como profissional poderá mais facilmente percebê-los) quando incidam sobre as características técnicas e físicas das nossas soluções ou produtos e/ou sobre preços, quantidades ou quaisquer outras condições propostas.

Para limitar o mais possível os efeitos de potenciais erros, a Saint-Gobain poderá:

- a) Saná-los e/ou retificá-los;
 - b) Informar da sua existência e retificação aos destinatários, compradores e/ou interessados nos produtos ou soluções cuja documentação contivesse tais erros;
 - c) Cancelar a entrega de encomenda ou a venda ou adjudicação de produto ou solução, ainda que previamente aceite, quando tal encomenda ou venda estiver sustentada em informação que incluisse erros ou que destes tivesse resultado.
- A Saint-Gobain não assumirá responsabilidades emergentes desses erros se (por força da sua natureza ou do contexto em que ocorram) foram manifestos para destinatário que esteja de boa-fé e/ou que já os conhecesse ou devesse conhecer.