Rev. 2018_05 · Esta versão anula todas as anteriores. Confirme a última versão na página web · www.grupopuma.com · (+34) 957 76 40 40

ADITIVOS E PRIMÁRIOS



TEXTUREFIX PLUS

Primário-ponte de aderência para argamassa impressas

DESCRIÇÃO

TEXTURE FIX-PLUS é um primário para ser usado em construção como ponte de união entre argamassas novas e velhas, apresenta uma boa capacidade de penetração e coesão, devido ao tamanho de partícula. Também é capaz de melhorar as condições de aderência do substrato em suportes verticais, como passo prévio à aplicação do revestimento. Está indicado para favorecer a fixação de tintas, especialmente em paramentos de gesso, perlita e suportes antigos. Atua também como primário regulador da absorção em suportes tais como betão celular ou tijolos silicocalcários, trata adequadamente os suportes com absorções de humidade alta ou irregular com o objetivo de manter uma hidratação homogénea do reboco posterior de gesso ou escaiola.

COMPOSIÇÃO

Produto baseado numa emulsão aquosa de copolímeros acrílicos de tamanho de partícula muito reduzido.

CARACTERISTICAS E APLICAÇÕES

- TEXTUREFIX PLUS está especialmente recomendado para o uso como primário antes de aplicar as nossas argamassas impressas PAVILAND PLUS, argamassas niveladoras NIVELAND 3, 5 e 10R (suportes horizontais), MORCEM TEXTURE (suportes verticais) e em geral qualquer argamassa impressa, de reparação, etc.
- Como primário em suportes de anidrite para posterior aplicação de cimento cola.
- Aumenta a resistência à rotura por flexotração assim como a coesão e impermeabilização do sistema.
- Grande penetração sobre o suporte.
- Boa aderência, favorecendo a posterior aplicação do revestimento.
- Eficaz homogeneização da absorção do suporte.
- Boa capacidade de coesão em suportes pouco consistentes.
- No exterior deve evitar-se especialmente a sua aplicação quando exista risco de chuva ou geada.

SUPORTES

SUPORTES HORIZONTAIS

- Os suportes deverão estar limpos e isentos de gordura, óleo, óxidos, ferrugem, restos de tinta e partes soltas ou mal aderidas.
- Repartir o produto diretamente mediante o emprego de pulverizador e procurando deixar uma película uniforme, sem excessiva acumulação de produto e evitando deixar camadas de muita espessura.

SUPORTES VERTICAIS

- Deverão estar limpos, secos e bem coesos.
- Aplica-se uma demão de produto sem diluir mediante pincel, rolo ou pistola.

MODO DE EMPREGO

- Agitar até homogeneizar o produto.
- Diluir o produto até um máximo de 50% em função da absorção do suporte.
- Aplicar a pincel, rolo ou pistola.
- Não empregar quantidades que permitam criar película nem camada de espessura.



ADITIVOS E PRIMÁRIOS

TEXTUREFIX PLUS

- Tempo de secagem ao tato: 60 minutos aprox.
- Esperar entre 24h a 48h para a aplicação da argamassa ou cimento cola.
- A limpeza dos utensílios de trabalho realiza-se com água imediatamente após a sua utilização.
- Sobre suportes de anidrite, gessos, argamassas não absorventes ou similares usar o produto sem diluir como tratamento prévio à aplicação da argamassa, pasta niveladora ou cimento cola.
- Sobre suportes com elevada absorção, diluir o produto até 50% previamente à aplicação de gessos/escaiolas.
- Como pimário prévio à aplicação de tintas, diluir o produto até 1 a 2 partes com água.

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES

- Não aplicar o produto com temperatura ambiente inferior a 5°C nem superior a 35°C.
- Não aplicar com risco de geada ou chuva nem com humidade relativa superior a 85%. Também não se deve aplicar em pleno sol.
- Recomenda-se o uso de luvas durante a sua manipulação.
- TEXTURE FIX-PLUS não é tóxico, perigoso ou inflamável nas condições normais de manuseamento. Não são necessárias medidas especiais de segurança e a cada momento se respeitarão as estipuladas na Lei de Prevenção de Riscos Laborais.

APRESENTAÇÃO

Embalagens de 5 e 25 L.Estabilidade em armazenamento na sua embalagem original fechada, ao abrigo da intempérie e da humidade e protegido do frio e calor intensos: 2 anos.

DADOS TÉCNICOS

(Resultados estatísticos obtidos em condições padrão)

Diluente	Água
Peso específico	1,03 kg/L
Rendimento	De 6 a 8 m ² /L segundo suporte
Secagem ao tato	60 min.
Tempo de repintura	8 horas mínimo

NOTA

As instruções quanto à forma de utilização são realizadas de acordo com os nossos ensaios e conhecimentos e não pressupõem um compromisso do GRUPO PUMA nem isentam o consumidor do exame e verificação dos produtos para a sua correta utilização. As reclamações devem ser acompanhadas da embalagem original para permitir a rastreabilidade adequada.

O GRUPO PUMA não se responsabiliza, em caso algum, pela aplicação dos seus produtos ou soluções construtivas por parte da empresa aplicadora ou demais sujeitos intervenientes na aplicação e/ou execução da obra em questão, limitando-se a responsabilidade do GRUPO PUMA exclusivamente aos possíveis danos atribuíveis direta e exclusivamente aos produtos fornecidos, individuais ou integrados em sistemas, devido a falhas no fabrico dos mesmos.

Em qualquer caso, o redator do projeto de obra, a direção técnica ou o responsável da obra, ou subsidiariamente a empresa aplicadora ou outros sujeitos intervenientes na aplicação e/ou na execução da obra em questão, devem certificar-se da idoneidade dos produtos atendendo às características dos mesmos, bem como as condições, suporte e possíveis patologias da obra em questão.

Os valores dos produtos ou soluções construtivas do GRUPO PUMA que em cada caso sejam determinados pela norma UNE ou qualquer outra aplicável, referirem-se exclusivamente às condições expressamente estipuladas na dita normativa e que vêm referidos, entre outros, a determinadas características do suporte, condições de humidade e temperatura, etc. sem que sejam exigíveis ensaios obtidos em condições diferentes, tudo isto de acordo com o expressamente estabelecido na normativa de referência.

