

Ficha Técnica de Produto

Elaboração: 01.07.2024

Versão: 01

FixMOR® Chapisco

Adesivo para argamassas

O Chapisco é uma argamassa primária, muito fluída e de baixa espessura, que pode ser aplicado a uma base para melhorar sua propriedade de aderência (rugosidade ou ancoragem) a um novo revestimento e, por isso, é fundamental utilizar um adesivo de altíssimo desempenho com o *FixMOR® Chapisco*, emulsão de acetato de polivinila (PVA) e polímeros especiais, que possibilite um alto nível de **fixação do chapisco, argamassas de reparo e gesso**, aos mais diversos substratos, podendo ser utilizada tanto em áreas externas quanto internas. É isento de cloretos e de VOC (compostos orgânicos voláteis). Atende aos requisitos da ABNT NBR 13528.

Campo de Aplicação

- Chapisco em alvenaria, concreto e EPS (Isopor);
- Adesivo para argamassa de reparo e regularização de piso;
- Estucagem para concreto aparente e pré-moldado;
- Fixação de pinturas de cal (caiação);
- Retardador de gesso para fixação de sancas e molduras.

Vantagens

- **Ótima aderência a diversos substratos;**
- **Reduz perda de material na aplicação do chapisco em obra;**
- **Aumenta a plasticidade e liga (coesão) do chapisco;**
- **Minimiza retração e fissuração em argamassas;**
- **Melhora a trabalhabilidade do gesso.**

Cuidados com o substrato

- As superfícies devem, preferencialmente, estarem limpas, isenta de partículas soltas, excesso de pó, pintura e desmoldante, que prejudiquem a aderência do chapisco. Além de **ser umedecida** (não saturada);
- Deve-se evitar aplicações durante o período de **chuvas** e **sol direto** e intenso;
- Retirar **empossamentos** de água no caso de chapisco em pisos;
- Após aplicação do chapisco, molhar a superfície com regularidade, ou seja, **curar**, por pelo menos 3 dias, para evitar a evaporação excessiva de água, antes da aplicação do novo revestimento.

Dosagens recomendadas conforme o tipo da aplicação

- **Chapisco tradicional, Chapisco rolado e Ponte de aderência em Pisos:** argamassa na proporção (traço), em volume, mais usual de **1:3** (cimento: areia). Com diluição **1:2** do FixMOR: água a ser adicionada aos poucos na mistura seca (de cimento e areia) até atingir a consistência desejada. Sendo que, quanto menor a quantidade de água utilizada, melhor serão as propriedades mecânicas da argamassa. No chapisco tradicional ou batido, de 3 mm de espessura, aplicado com colher de pedreiro, utilizar preferencialmente areia média. No caso do chapisco rolado, muito utilizado em teto e em placas de EPS (Isopor), priorizar a areia grossa e rolo com textura intensa. Em pisos, fazer a ponte de aderência (ligação) entre a estrutura antiga e uma nova aplicando o adesivo diretamente sobre a superfície com um vassourão, trincha ou brocha e, logo na sequência, lançar a argamassa, na forma úmido sobre úmido. Sendo que cimentos tipo **CPII** e **CPV** favorecem uma maior adesividade do FixMOR;
- **Estucagem:** argamassa de baixíssima espessura (até 6 mm), traço mais rico do tipo **1:1** (cimento: areia fina), com diluição de **1:2** (FixMOR: água), a ser adicionada aos poucos até atingir a consistência necessária, aplicada com espátula sobre a superfície de concreto aparente e pré-moldados para corrigir pequenas imperfeições, podendo-se misturar cimento branco com comum para obter a tonalidade desejada;

- **Rejuntamento:** pode ser utilizado em rejuntas fornecidas prontos para uso, com diluição de **1:2** (FixMOR: água), a ser adicionada aos poucos até atingir a consistência necessária. Entretanto, por conta de o FixMOR ser um adesivo, recomenda-se que a limpeza do rejunto seja feita rapidamente;
 - **Caição:** utilize uma diluição de até **1:4** (FixMOR: água) e adicione essa mistura na preparação da pintura de cal;
 - **Retardador para gesso:** traço **1:2:4** (FixMOR: água: gesso).
- OBS: Usar sempre recipientes limpos e água potável para evitar contaminação.

Consumo aproximado

A dosagem pode variar entre **200 e 400 ml/m²**.

Características e Embalagem

Embalagem	Densidade	Aspecto	Peso Líquido (kg)	Peso Bruto (kg)	Rendimento estimado por unidade (*)	Nº de unidades por Pallet
Tambor 200 L	0,97 a 1,01	Branco	200,0	210,0	500 e 1000 m ²	4 unidades
Balde 18 L			18,0	18,7	45 e 90 m ²	36 unidades
Galão 3,6 L			3,6	3,8	9 e 18 m ²	144 unidades

(*) Rendimento pode variar em razão de uma série de variáveis existentes em obra, tais como: as condições climáticas, o tipo de cimento, finura da areia e sua condição de umidade, cuidados com o substrato, experiência dos operários e a utilização ou não de equipamentos de mistura. Superdosagens podem levar a um retardo excessivo. Por isso, recomenda-se realizar ensaios prévios em laboratório e obra para definição do traço ideal.

Limpeza das ferramentas

A limpeza das ferramentas deve ser realizada imediatamente após a aplicação do *FixMOR Chapisco* a fim de garantir uma perfeita condição de conservação delas. Sendo realizada de forma muito simples, apenas com água e sabão.

Validade e Estocagem

- O aditivo é válido por **18 meses** após data de fabricação, desde que estocado em embalagem original (tambor ou baldes). Após aberto, consumir em 1 mês, desde que tampado;
- Manter em local coberto, arejado, seco, longe de fontes de calor, fora do alcance de crianças e animais;
- O descarte do aditivo deve ser realizado em local adequado e de acordo com a legislação local e a embalagem conduzida para reciclagem.

Precauções

Produto químico classificado como **não perigoso**, de acordo com a ABNT NBR 14725.



Para maiores informações ler FDS.

Primeiros socorros

- Em caso de contato com os olhos: enxague cuidadosamente com água durante cerca de 15 minutos, mantendo-se as pálpebras abertas. Na sequência, procure um médico;
- Contato com a pele: lave com água e sabão neutro por cerca de 15 minutos. Se a irritação persistir, procure um médico;
- Inalação: remova a pessoa para ambiente fresco e ventilado. Se houver um desconforto, procure um médico;
- Ingestão: não provocar vômito e procure um médico imediatamente.

Outras informações e Emergência, contatar: suporte.tecnico@adco.com.br

 +55 11 2853 5102

 +55 11 99404 4965

ENDEREÇO

Rua Madalena Dileo, 1.287 – Santana de Parnaíba-SP – CEP: 06504-008

TELEFONE

+55 11 2853 5102



Aditivos que
fortalecem um futuro
mais concreto



As informações contidas neste documento são baseadas em testes em condições controladas de laboratório. Devido à existência de inúmeras variáveis na aplicação dos nossos produtos em campo, não temos como nos responsabilizar pela reprodução exata das informações aqui apresentadas. O cliente deve, portanto, testar previamente o produto para verificar o atendimento às necessidades específicas de sua destinação. A ADCO não concede qualquer garantia pelo produto. A ADCO responsabiliza-se apenas pelo atendimento às Especificações Técnicas dos produtos. No caso da sua conformidade ser contestada, a ADCO reserva o direito de realizar testes com amostras de retenção coletadas para o lote específico, antes de proceder com a eventual substituição do produto. A ADCO isenta-se de responsabilidades por danos e quaisquer consequências que possam vir a ser atribuídos ao produto, cuja adequação técnica deve ser previamente verificada pelo usuário final antes da aplicação. Em caso de dúvidas, entrar em contato com nosso Departamento Técnico.

ENDEREÇO

Rua Madalena Dileo, 1.287 – Santana de Parnaíba-SP – CEP: 06504-008

TELEFONE

+55 11 2853 5102