

ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO

PARA ARGAMASSA E CONCRETO

Adesivo à base de resina acrílica e plastificantes especiais de alto desempenho, utilizado como promotor de aderência, aumenta a plasticidade, resistência mecânica e a impermeabilidade das argamassas e concretos.

Aplicação

ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO é utilizado como promotor de aderência, resistência e plasticidade aos mais variados substratos, tais como:

- Argamassas de contra piso;
- Plastificante para gesso;
- Emboços internos e externos;
- Como selador para sistema de pintura acrílica tradicional;
- Chapisco sobre isopor;
- Argamassas de regularização, argamassas de assentamento de pisos e azulejos;

Instruções de aplicação

1- Preparação da superfície

A superfície deverá estar resistente, limpa, isenta de impregnação de óleo, graxas e desmoldantes. Deve ser regularizada e umedecida com água, mas não saturada.

2- Preparação do produto

Faça a mistura do produto antes de utilizá-lo. O **ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO** deve ser diluído em volume na proporção de 1:2 (**ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO /água**).

3- Aplicação do produto

A argamassa deve ser executada no traço específico em obra e amassada com a solução de **ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO** e água na proporção de 1 parte de **ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO** para 2 partes de água. Adicionar a mistura de solução de **ELASTEQ ADITIVO ACRÍLICO /água** na argamassa de cimento e areia até atingir a trabalhabilidade necessária.

Especificação Técnica

Densidade	1,02 g/cm ³
Aspecto	Líquido
Cor	Branca
PH	7,5 s 8,2
Sólidos	15 %

Consumo

O consumo do **ELASTEQ ACRÍLICO** é estimado e dependerá do traço e seus agregados e do tipo de aplicação.

Chapisco convencional	200 a 300 g/m ²
Emboços	400 g/m ² /cm
Chapisco rolado	200g/m ²

Embalagem

Balde com 18 kg
Tambor com 200 kg

Limitações

Não pode ser aplicado em temperaturas superiores a 45º C.

Armazenamento

Prazo de validade garantido: 12 meses a partir da data de fabricação se for armazenado em uma embalagem fechada e original e em um lugar seco entre 5°C e 25°C.

Requisitos de segurança

Garantir ventilação suficiente enquanto usar o produto. Manter fora do alcance de crianças. Evitar o contato com a pele e com os olhos. Use óculos de segurança. Em caso de contato com os olhos, enxaguar imediatamente com água e procurar orientação médica.

Elimine os resíduos do produto como resíduos não perigosos, segundo a legislação local. Recipientes vazios, limpos, devem ser levados para pontos de coleta de embalagens.

Informações de segurança detalhadas estão disponíveis na ficha de segurança (FISQP).