

VEDAKOLL ULTRAFIX

ADESIVO POLIMÉRICO PARA ARGAMASSAS E CHAPISCOS

DESCRIÇÃO

VEDAKOLL ULTRAFIX é um adesivo polimérico base PVA promotor de aderência para argamassas e chapiscos cimentícios.

ÁREAS DE APLICAÇÃO

- Adesivo para diversos substratos como concreto, isopor, gesso e alvenaria;
- Chapiscos comum para argamassas de assentamento;
- Chapisco rolado e projetado;
- Ponte de aderência para argamassas convencionais;
- Ponte de aderência para argamassas de reparo.

PROCEDIMENTO DE APLICAÇÃO

1. PREPARO DO SUBSTRATO

Adesivo para chapiscos: Pré-umedecer o substrato, porém sem empoçamentos, antes da aplicação do chapisco aditivado com **VEDAKOLL ULTRAFIX**.

Adesivo para argamassas:

Deixar o chapisco curar por pelo menos 24h e pré-umedecer para aplicação de argamassa aditivada com **VEDAKOLL ULTRAFIX**.

2. APLICAÇÃO

Chapiscos:

Emulsão com traço 1:2 – 1 parte de **VEDAKOLL ULTRAFIX** para 2 partes de água (1:2). Recomenda-se utilizar com argamassas 1:3 (cimento: areia).

Argamassa de reparo:

Emulsão com traço 1:2 – 1 parte de **VEDAKOLL ULTRAFIX** para 2 partes de água (1:2). Recomenda-se utilizar com argamassas 1:2 (cimento: areia).

Argamassa fina de regularização:

Emulsão com traço 1:2 – 1 parte de **VEDAKOLL ULTRAFIX** para 2 partes de água (1:2). Recomenda-se utilizar com argamassas 1:2 (cimento: areia). Com espessura até 10mm.

Argamassa em gesso:

Emulsão com traço 1:2 – 1 parte de **VEDAKOLL ULTRAFIX** para 2 partes de água (1:2). Diluir o gesso na emulsão para obter a consistência desejada.

COMPOSIÇÃO

Emulsão base PVA.

COR

Branco.

EMBALAGEM

- Tambores de 200L;

- Baldes de 18L e 3,6L;
- Unidades de 1L.

VALIDADE E ARMAZENAMENTO

12 meses com a embalagem fechada. Manter o produto em embalagens fechadas e originais. Estocar o produto em local coberto, fresco, seco e arejado em temperatura ambiente sempre que possível (recomendado entre 15°C a 25°C).

ATENÇÃO

Aconselha-se sempre a realização de ensaios preliminares, nas mesmas condições da obra, para se determinar a dosagem ideal do produto e a sua compatibilidade com o cimento a ser usado. Antes de executar o revestimento, verificar se a superfície está porosa, isenta de pó ou oleosidade. O uso excessivo de água na mistura, mesmo com adesivo, pode acarretar fissuras e perda de resistências dos sistemas de revestimento.

SAÚDE E SEGURANÇA

Para informações de segurança, consultar a respectiva ficha de informação de segurança de produto químico (FISPQ). Consulte nosso Departamento Técnico Comercial.

DESEMPENHO PISOKOLL

As informações disponibilizadas neste documento são baseadas em testes laboratoriais e no conhecimento técnico e experiência do Grupo Pisokoll, podendo variar conforme características de cada obra como temperatura, umidade etc. Logo, a responsabilidade do Grupo Pisokoll limita-se à qualidade do produto fornecido e dentro das especificações deste documento técnico. A manipulação do produto fora das condições citadas neste documento por parte do cliente implicará em sua total responsabilidade por quaisquer danos e prejuízos ocorridos.