

FINIMPER

ADITIVO ALIGEIRANTE EXPANSOR ELEVADO DESEMPENHO PARA REBOCOS

la marque du bâtiment

1. APRESENTAÇÃO

FINIMPER é um aditivo em pó indispensável à boa formulação de rebocos projetados à base de cal e cimento. A sua adição permite obter rebocos mais resistentes à condensação e ao salitre. FINIMPER modifica profundamente a trabalhabilidade e as características físicas são grandemente melhoradas.

FINIMPER facilita a aplicação com máquina dos rebocos monomassa projetados em grandes alturas ou grandes superfícies.

Melhoria das trocas água - vapor de água, bem como da regulação da temperatura.

Em tambor (código 123) ou em dose de 100 g (código 124).

2. VANTAGENS

- Grande facilidade de projeção.
- Aumenta a aderência ao suporte.
- Proteção dos rebocos contra a pele de crocodilo.
- Prolonga o tempo de aplicação.
- Proteção contra a desidratação.
- Poder ligante e estabilizante das argamassas.
- Diminui o fenómeno de heterogeneidade superficial.
- Elimina as humidades ascendentes por capilaridade.
- Respeita o ambiente (utilização de areias regionais sem corantes).
- Diminui o desgaste das peças mecânicas
- Muito económico, uma vez que permite cobrir mais 20% da superfície por expansão da argamassa.
- Melhora a resistência ao gelo-degelo.
- · Sem cloro ou solvente.

3. ÂMBITO DE APLICAÇÃO

Utilizar por melhorar:

- Fachadas exteriores.
- Juntas entre pedras.
- Restauros.
- Argamassas hidráulicas projetadas, muros, betonilhas.

Atenção ao tipo de máquina a utilizar:

Máquina de projeção mecânica, caixa de argamassa.

4. MODO DE EMPREGO

Natureza e estado dos suportes:

Aplica-se em betões, pedra e tijolo.

Os materiais devem estar limpos, isentos de partes friáveis, não gelados nem queimados por desidratação.

Em suportes duvidosos limpos:

Aconselhamos a utilização de um primário de aderência **ACCROBAT** ou **ACCRO RETARD** diluído. Aplicado com pulverizador ou com rolo. O reboco será aplicado sobre o primário sem o deixar secar.

Utilização:

Humedecer os suportes antes da aplicação do reboco. A dosagem é de 100g para 35 kg de cimento. Afagamento do reboco 4 a 18 horas depois, em função da temperatura. A granel, 1 dose corresponde a 150 ml no copo doseador.

Reboco monomassa pronto a usar, 150 kg:

Na misturadora da máquina de projetar ou na betoneira, incorporar sucessivamente:

Água de amassadura, 3 sacos de reboco monomassa e **2 doses de FINIMPER por dispersão.** Adicionar o produto restante dos sacos de reboco monomassa.

Amassar durante 3 a 4 minutos.

Reboco preparado:

Na misturadora da máquina de projetar ou na betoneira, incorporar sucessivamente: (Exemplo de formulação disponibilizado a título indicativo)

- 20 l a 25 l de água, em função da humidade da areia.
- 2 carros de mão rasos de areia 0/5 150 kg, correspondentes a 100 l.
- 2 doses de FINIMPER.
- 1 balde de 10 l de cimento branco ou normal.
- 1 saco de cal branca de 40 kg.

Deixar misturar durante 3 a 4 minutos.

Compatível com os óxidos de ferro DORTHZ COLOR para a realização de rebocos coloridos.



COMPAGNIE FRANCE CHIMIE



FINIMPER

la marque du bâtiment

ADITIVO ALIGEIRANTE EXPANSOR ELEVADO DESEMPENHO PARA REBOCOS

5. CARACTERÍSTICAS

6. SEGURANÇA DE UTILIZAÇÃO

- Consultar a ficha de dados de segurança do produto emwww.quickfds.fr.
- Conservar o produto entre +5 °C e +30 °C, ao abrigo da humidade.
- Conservação 1 ano na embalagem original fechada.
- Os rebocos devem ser sempre aplicados e realizados de acordo com as regras da arte.
- Com cal apagada, proceder a um ensaio prévio.
- Não contém cloro nem produtos corrosivos, em conformidade com o DTU 26.1.

As informações da presente ficha técnica são dadas de boa fé e a título indicativo, não pressupondo, seja em que caso for, uma garantia da nossa parte nem a nossa responsabilidade ao nível da utilização dos nossos produtos. Esta ficha técnica anula e substitui todas as versões anteriores. A Compagnie France Chimie reserva o direito de alterar os seus produtos e a presente ficha técnica sem aviso prévio. Antes da utilização, o cliente deve certificar-se de que a presente nota não foi alterada por uma edição mais recente que possa ter em conta novos dados técnicos.

Produto destinado exclusivamente a uso profissional.

