



# REBOUCHEUR EXTERIEUR

## MASSA FINA BRANCA DE REPARAÇÃO

### DEFINIÇÃO TÉCNICA

Massa branca, fina, para reparações no interior e no exterior. Não retracta e contém um alto teor de resinas.

O REBOUCHER EXTERIEUR é uma massa de enchimento polivalente que permite o enchimento de buracos e fissuras, a reparação de peitorais de janelas e cantos danificados. É também uma massa de acabamento de alta qualidade.

### COMPOSIÇÃO E ASPETO

Massa em pó, à base de cimento, resina, e vários aditivos.

A cor da massa obtida é branca.

### SUPERFÍCIES ADMITIDAS

Cimento, betão, blocos de betão, pedra, betão celular, gesso, tinta antiga e azulejos antigos.

### REVESTIMENTOS

Após a secagem do REBOUCHER EXTERIEUR, pode revestir com todos os tipos de tinta, sistemas de impermeabilização, massas de enchimento à base de gesso ou de cimento.

### DOCUMENTOS DE CONSULTA

DTU 59.1

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- Dimensão das partículas: Fina
- Adesão: cumpre com a norma DTU 42.1
- pH: 9 após secagem
- Começo de Solidificação: 50 minutos.
- Fim de Solidificação: 1 hora e 10 minutos.

### EMBALAGEM

Sacos de 5 e 15 kg em palete envolta em filme plástico.

### ARMAZENAGEM

6 meses na embalagem de origem, não aberta, ao abrigo da humidade.

## MASSA FINA BRANCA DE REPARAÇÃO

Grças ao seu elevado teor de resina, o REBOUCHER EXTERIEUR pode ser utilizado como massa de enchimento ou de reparação. Também se trata de uma massa de acabamento de alta qualidade.

### VANTAGENS

- Não retrai na secagem
- Excelente adesão a todas as superfícies

### DICA DE APLICAÇÃO

Para conseguir o acabamento perfeito, lixe sempre o REBOUCHER EXTERIEUR antes de estar completamente seco.

Classificação AFNOR NFT 36.005  
Família IV - Classe 4 b.

## APLICAÇÃO

### PRECAUÇÕES

A temperatura de aplicação e secagem deverá ser entre os 5 e os 30°C.

Não aplicar massa que já tenha começado a secar.

Sobre gesso ou betão celular, aplicar o primário de adesão PRIM-SM primeiro.

Não aplicar em pavimentos industriais.

Produto rotulado como nocivo. Contém cimento: usar luvas. Consulte as indicações de segurança na embalagem.

Analise as "Precauções" e "Dicas de Aplicação" desde documento. A ficha de segurança está disponível em [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), ler antes de usar.

### PREPARAÇÃO DAS SUPERFÍCIES

A superfície deverá estar limpa, seca e isenta de qualquer vestígio de pó e óleo.

Paredes cuja tinta esteja a descascar, deverão ser raspadas antes da aplicação. Remover tinta antiga que

esteja em más condições e remova revestimentos antigos (conforme normas do sistema).

A boa coesão da superfície é essencial. Se não estiver conforme, endureça a superfície com o primário PRIM-SM.

### PROPORÇÕES DE MISTURA

Aproximadamente 2 l de água por saco de 5 kg (ou 6 litros para um saco de 15 kg),

### APLICAÇÃO

Espessura máxima até 30 mm, mas assegure-se que a superfície consegue suportar esse peso.

### RENDIMENTO

Aproximadamente 1 kg/m<sup>2</sup>/mm de espessura.

### TEMPO DE SECAGEM

Varia consoante as condições climáticas, o tipo de superfície e a espessura aplicada.

Como regra geral, por cada centímetro de espessura, o REBOUCHER EXTERIEUR demora 6 horas a secar.

**FÓRMULA REFORÇADA**

ESPESSURA DE APLICAÇÃO de 1 a 30 mm

