

**Revox®**

# RENOMIX +R

# R-22 +R

Reboco de fibra de grão muito grosso para restauração e alisamento de fachadas de exterior.

## Moldagem, reparação, preenchimento

Indicado para a restauração de fachadas de exterior com possibilidade de aplicação em camada fina ou espessa.

## Alta capacidade de carga

A sua docilidade de aplicação permite depositar uma grande quantidade de material em cada demão. Ideal para tarraxos ou cavidades profundas.

## ALTA REPELÊNCIA À ÁGUA



### PROPRIEDADES E UTILIZAÇÕES

- Fácil aplicação e alta capacidade de carga
- Endurecimento normal
- Fácil de amassar
- Absorção rápida que permite um acabamento imediato
- Produto fibrado e altamente hidrofugado.
- Cor branco e cinzento.
- Especialmente indicado em trabalhos onde a velocidade de execução é determinante.
- Revestimento de orifícios e cavidades em fundos de cimento ou absorventes.
- Permite o nivelamento e alisamento de muros externos.
- Para a reparação de buracos ou cavidades profundas em rebocos de fachadas.
- Conservação: 12 meses na embalagem original e protegido da humidade
- **Suportes:** Cimento, betão, paredes de tijolo, pedra, paredes absorventes habituais na construção, fundos pintados semi-absorventes. Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, bem aderidos, limpos e isentos de pó.
- Pode ser revestido por todos os tipos de tintas convencionais após secagem completa.
- A aplicação direta de uma tinta com pigmentos não resistentes à alcalinidade deste produto pode produzir a sua descoloração. Para evitar este dano estético, recomendamos a aplicação de um fixador consolidante de penetração à base de água ou solvente ou de um primário regulador de absorção acrílico antes da pintura. Para mais informações sobre as precauções a ter em conta antes de aplicar tintas em substratos de cimento ou ao ar livre, pode consultar a nossa brochura informativa.

**CE**  
05 **BAIXENS**  
EN 998-1  
**OC**



Disponível nos tamanhos: 1 - 5 - 15 kg  
CLASSIFICAÇÃO EM CONFORMIDADE COM A NORMA  
UNE-EN 16566

**G3S3V3W2A0C0R0**



**Água para amassar**  
0.30 litros de água por kg de reboco



**Rendimento em camada de 1 mm**  
1.40 Kg/m<sup>2</sup>



12.5 - 13.5



**Espessura máxima por camada**  
10 mm para reboco  
Ilimitado para preencher



**Aderência**  
> 1.6 Kg/cm<sup>2</sup> sobre cimento



**Classificação relativamente ao fogo**  
A2 s1 d0



**Vida útil**  
1:30 H - 2:30 H



**Secagem em 1 mm de espessura**  
Betão: 4-5 H



**Granulometria máxima**  
1000 microns