

# topeca restauuro



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

TOPECA, Lda  
Rua D. Nuno Alvares Pereira, 53  
2490-114 Cercal – Ourém  
PORTUGAL

Tel.: 00 351 – 249 580 070  
Fax.: 00 351 – 249 580 079

**TOPECA**  
FÁBRICA DE PRODUTOS PARA CONSTRUÇÃO

[geral@topeca.pt](mailto:geral@topeca.pt)  
[www.topeca.pt](http://www.topeca.pt)

# topeca restauro

regularização e  
barramento

Argamassa para restauro de pedra natural



- fácil de aplicar
- sem retração

## utilização

Topeca restauro é uma argamassa utilizada na reparação e restauro de pedra e objetos executados em pedra natural, tais como: cantarias, ornamentos, frisos, balaústres, estátuas e objetos de arte.

Reparações de arestas e formas, em pedra natural.

Pode ficar a nu ou ser revestido.

## suporte

- Pedra Natural.



# topeca restauro

argamassa para restauro de pedra natural

regularização e  
barramento

## recomendações

Proceder à limpeza das ferramentas com água, logo após a sua utilização.

Não aplicar com temperaturas inferiores a 5°C, ou se as mesmas forem previstas nas 24 horas seguintes à aplicação.

Não aplicar em suportes gelados ou quentes, nem sobre condições atmosféricas adversas (chuva, vento, neve, sol forte).

Não adicionar qualquer outro produto ao Topeca Restauro.

Utilizar apenas a quantidade de água recomendada.

Verificar o estado do suporte antes da aplicação do Topeca Restauro, se este possui rugosidade e aderência suficiente.

Aplicar previamente o Consolidante Topeca em elementos de pedra que apresentem fraca coesão.

O Topeca Restauro deve ser aplicado numa espessura mínima de 3 mm. No caso de necessitar de aplicar espessuras superiores, poderá fazê-lo, aplicando este em camadas sucessivas.

## composição e características

### Composição:

Cimentos especiais, areias siliciosas e aditivos específicos.

### Características:

Temperatura de aplicação: 5-30°C

Espessura mínima: 3 mm

Tempo endurecimento total: 24-48 horas

Tempo vida após mistura: 3 horas

Nota: Resultados correspondentes a valores médios obtidos em condições de laboratório, estes poderão variar com as condições de aplicação.

## cor

Cor a afinar consoante a pedra a reparar.

## consumo

2 kg / m<sup>2</sup> por mm de espessura

## apresentação

Saco de 10kg.

## conservação

1 ano a partir da data de fabrico em embalagem original fechada e ao abrigo do calor e gelo a temperaturas superiores a 5°C.



# topeca restauro

argamassa para restauro de pedra natural

regularização e  
barramento

## preparação do suporte

O suporte deve estar limpo, sólido, seco, isento de ferrugem, gorduras e óleos, sem partículas em desagregação, e quaisquer contaminações.

O suporte deve apresentar-se rugoso.

Sondar com martelo as zonas degradadas. Retirar todos os elementos de pedra degradada.

Humedecer previamente as pedras porosas, esperar que o filme de água desapareça, antes da aplicação do Topeca Restauro.

Lavar a superfície com água a pressão, deixar secar.

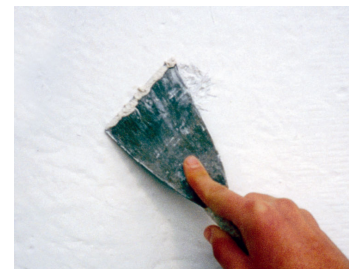


## aplicação

Misturar Topeca Restauro com cerca de 6lt de água por saco, manualmente ou com misturador elétrico de baixa rotação sem prolongar o tempo de amassadura, até obter uma mistura homogénea e sem grumos.



Aplicar o Topeca Restauro com uma colher ou talocha enchendo e compactando sobre a superfície a reparar.



O Topeca Restauro deve ser aplicado em várias camadas sucessiva. Entre camadas deixar a anterior rugosa, para permitir uma maior aderência. A colocação da camada seguinte deve ser realizada após o início de presa da anterior, ou seja, assim que esta esteja endurecida, ao pressionar com o dedo este não penetre na argamassa.

O acabamento é efectuado com talocha lisa, alisando a superfície.

Hidrofugar toda a superfície com produto da gama Silitop.

