

# KÖSTER

## Restoration Plaster Coat

Ficha Técnica /Número do artigo

Edição: 1 de Janeiro 2010

**5.069**

### Reboco especial de revestimento fino para argamassas de reparação

#### Conteúdo

O KOSTER Restoration Plaster Coat é uma argamassa de reboco para nivelamento de granulometria muito fina, de base de cimento para revestimento das argamassas de restauro KOSTER Restoration Plaster. Permeável ao vapor de água e hidrofóbico, cria uma superfície muito lisa.

#### Dados Técnicos

Granulometria Max.	0,1 mm
Valor -U	aprox. 10
Cor	branco

#### Campos de aplicação

O KOSTER Restoration Plaster Coat é adequado para utilização em interiores, por cima de argamassas de restauro KOSTER, quando se pretende uma superfície de acabamento muito lisa.

#### Preparação do substrato

O substrato onde aplicar são todas as argamassas de restauro KOSTER Restoration Plaster. As superfícies devem estar limpas, sem pinturas ou papel de parede e outros contaminantes que possam afectar a capacidade de aderência ao suporte.

#### Aplicação

O KOSTER Restoration Plaster Coat é misturado com água limpa com um consumo de aproximadamente 6,9 L de água para 25 kg de produto (1 saco). Evitar a formação de grumos. A espessura da camada deverá ser de 1 a 1,5 mm.

#### Consumo

1,7 kg/m<sup>2</sup> por mm de camada de espessura

#### Limpeza das ferramentas

Com água imediatamente depois de utilizar.

#### Embalagem

Saco de 25 kg

#### Armazenamento

Armazene o material num local seco e fresco; em embalagens vedadas de origem, pode ser armazenado durante 12 meses.

#### Precauções de segurança

Usar luvas e óculos de protecção durante o processamento do material.

#### Produtos citados

KOSTER Restoration Plasters Art. No. 5.061 – 5.068

As informações contidas nesta ficha técnica baseiam-se na nossa pesquisa e na nossa experiência prática no campo. Todos os dados de ensaios mencionados são valores médios que foram obtidos sob condições definidas. A consequente aplicação dos nossos produtos de forma eficaz e com êxito não é da nossa responsabilidade. O instalador é responsável pela correcta aplicação tendo em consideração as condições específicas do local de construção e os resultados finais do processo de construção. Isto poderá requerer ajustes às recomendações aqui mencionadas para casos standard. As especificações feitas pelos nossos empregados ou representantes que excedam as especificações constantes desta ficha técnica requerem confirmação por escrito. As normas válidas para ensaios e instalação, fichas técnicas, e regras de certificação de tecnologia deverão ser sempre cumpridos. A garantia poderá e será apenas aplicada à qualidade dos nossos produtos dentro do âmbito dos nossos termos e condições, não se referindo, no entanto, à sua aplicação eficaz e bem sucedida. Esta ficha foi tecnicamente revista; todas as versões anteriores são consideradas inválidas.