



---

# REVOPLAST

## Massa de reboco para fachadas

---

À base de cimento.

Coa branca

Apto para aplicar sobre suportes de obra.

Impermeável

Forte adesão

Não fissura por retracção

Muito fácil de aplicar.



**ARDEX CEMENTO S.A.**

Pol. I. Pla de Llerona, c/ Holanda 18

T. 93 846 62 52 – F. 93 846 74 38

08520 LES FRANQUESES DEL VALLÈS (Barcelona)

[www.ardex.es](http://www.ardex.es) – [ardex@ardex.es](mailto:ardex@ardex.es)

Empresa Certificada ISO 9001

# REVOPLAST

## Massa de reboco para fachadas

### Campo de aplicação:

Realização de grafite clássica, estuques, raspagem, rugosos, etc.

### Descrição do produto:

Pó à base de cimento melhorado de cor branca.

É hidrófugo pela adição de aditivos especiais na sua composição.

Não se retrai durante o processo de secagem, minimizando em grande medida o aparecimento de fissuras. A sua excelente plasticidade facilita a sua aplicação. Apresenta a coesão interna necessária para evitar que se produzam segregações, descolagens ou perdas de material quando é aplicado adequadamente.

### Preparação do suporte:

As superfícies devem estar limpas, livres de pó, partículas soltas, restos de tinta, óleos, etc. É conveniente que as superfícies tenham uma certa porosidade para conseguir uma melhor aderência. Para melhorar o suporte a revestir, é aconselhável aplicar ADILATEX diluído com água na proporção 1:5, numa ou duas demãos dependendo da absorção do suporte ou ornamento.

### Modo de aplicação:

Deite água limpa num recipiente limpo e mexendo bem, misture tanto pó conforme necessário até que se produza uma argamassa homogénea e sem grumos.

Para a mistura de 25 Kg de pó REVOPLAST requer-se aproximadamente 4 litros de água. Também é misturado com água + ADILATEX na proporção de 4:1 ou 5:1.

Estende-se a argamassa, assim preparada, com uma talocha de aço inoxidável limpa e lisa. Passados 10-20 minutos, procede-se ao talochamento.

A espessura pode oscilar entre 1/2 e 2 cm, sendo o normal, uma média de 1 cm. Para espessuras superiores a 1 cm, aconselha-se fazer a aplicação em duas camadas, deixando uma hora, como tempo mínimo, antes de aplicar a segunda demão.

Admite tingimento com corantes estáveis aos raios ultravioleta.

O acabamento final pode ser liso ou pétreo, uma camada com pintura, com tingidos em massa ou com a argamassa de restauração ARDEX F3 dando o acabamento tradicional tanto na alta decoração como na restauração de edifícios.

Outras ferramentas recomendadas que dependem do acabamento final são: palustra de plástico, escova ou

esponjas. Para grafite, utilize grampos ou facas adequadas ao desenho. Podem utilizar-se stencils ou modelos de papel, cartão, plástico ou metal.

Para grandes superfícies, pode-se utilizar uma máquina de projetar.

### Precauções:

Contém cimento. Causa irritabilidade nos olhos e na pele. Não deve estar ao alcance das crianças. Evitar qualquer contacto com os olhos e a pele. Em caso de contacto com os olhos, enxague imediatamente com bastante água e consulte um médico. É conveniente utilizar luvas de proteção adequadas.

Quando seco, o produto é fisiológica e ecologicamente inofensivo.

GISCODE ZP 1 = produto com conteúdo de cimento, pobre em cromatos.

### Dados técnicos

*(a partir de ensaios realizados no nosso laboratório segundo normativa vigente)*

Aspecto::	Pó de cor branca
Relação de mistura:	Aprox. 4 Litros de água: 25 Kg de pó,
Densidade da argamassa em fresco:	Aprox. 1,4 Kg/litro
Rendimento:	1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm
Trabalhabilidade (20 °C)	Aprox. 60 minutos
Resistência à compressão	Após 28 dias: 15-20 N/mm <sup>2</sup>
Resistência à Tracção:	Após 28 dias: 1,5-2,0 N/mm <sup>2</sup>
Embalagem:	Sacos de 25 Kg
Armazenamento:	Aprox. 12 meses em lugares secos e na sua embalagem original fechada.

A Ardex é responsável pela qualidade dos seus produtos.

As recomendações de aplicação aqui expressas, baseiam-se em testes e experiências práticas. Uma dosagem e aplicação fora do descrito excluiria a nossa responsabilidade sobre o produto e a sua aplicação.

Para qualquer consulta sobre possíveis dúvidas sobre o produto, solicitamos o contacto do nosso departamento técnico.

A vigência desta ficha técnica terá validade até nova edição.

**Edição: Janeiro 2016**