

# REDArt® Imprimación para Silicato



Primário para rebocos de silicato.

REDArt Imprimación para Silicato é um primário pronto para ser usado, com uma boa capacidade de revestimento, que contém finas partículas de quartzo.

## Aplicação

Para aplicação acima da camada de base e por debaixo de rebocos de silicato REDArt Acabado Silicato.

## Especificações Técnicas

Base	Silicato de potássio e resinas acrílicas numa dispersão de água
Densidade	Aprox. 1,60 kg/dm <sup>3</sup>
Tempo de secagem	Aprox. 24 horas
Consumo	Aprox. 0,35 kg/m <sup>2</sup>
Temperatura do ar e do substrato	De +5°C a +30°C

## Vantagens

- Excelentes propriedades de aderência e revestimento.
- Resistente aos álcalis.
- Proporciona uma aderência óptima do reboco de acabamento.

## Instruções de aplicação

### Preparação do suporte

- O suporte deve ser plano, firme e estar seco e livre de qualquer contaminação que reduza a sua aderência, tal como pó, cal, gordura ou sujidade.

### Aplicação do produto

- Recomenda-se que seja utilizada uma cor de primário semelhante à cor que será utilizada no acabamento final.
- Antes da aplicação, misture o conteúdo.
- Aplique com rolo, máquina ou escova, sobre uma superfície seca.
- Não aplique o produto em condições climáticas adversas com chuva abundante ou elevada humidade. Evite a radiação solar directa intensa.
- Deixe repousar durante pelo menos 24 horas antes de aplicar o acabamento final.

mar-22

**ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**  
Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.  
31380 Caparrosa, Navarra, Spain  
T (+34)902 430 430  
[www.rockwool.es](http://www.rockwool.es)

### Armazenamento

Conserve o produto na sua embalagem original fechada Resguarde das geadas e das condições climáticas a uma temperatura entre +5°C e +25°C Preparado para ser utilizado durante 24 meses.

### Envase

Recipientes de plástico de 16 kg.

### Cuidado

O produto é altamente alcalino. Por conseguinte, pode causar danos permanentes nos metais, madeira, vidro e PVC. Evite o contacto directo com a pele e proteja os olhos ao manusear o produto. Consulte a ficha de dados de segurança.

### Documento regulamentar

- ETE 16/0270
- CPR-DoP-LAT-303 disponível em <https://www.rockwoolgroup.com/dop>

### Nota

Esta ficha técnica de produto contém instruções básicas para a aplicação do produto e não isenta os utilizadores da responsabilidade que têm de trabalhar de acordo com as boas práticas de construção, métodos de trabalho de isolamento térmico e regulações OHS. A ROCKWOOL garante a, e será responsável pela qualidade do produto. No entanto, não pode controlar os métodos ou condições em que o produto é usado. Todos os dados técnicos foram medidos em condições médias, isto é, temperatura do ar de +20 °C, humidade relativa de 60%. Em condições diferentes, o tempo de secagem pode variar.

mar-22

**ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**  
Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.  
31380 Caparrosa, Navarra, Spain  
T (+34)902 430 430  
[www.rockwool.es](http://www.rockwool.es)