

# REDArt® Imprimación para Silicona

Imprimación para revocos de silicona

REDArt Imprimación para Silicona es una imprimación lista para usar, con buena capacidad de recubrimiento. Su consistencia viscosa mejora la adhesión del revoco final.

## Aplicación

A aplicar encima de la capa base, antes del revoco REDArt Acabado Silicona.

## Características Técnicas

Base	Resinas acrílicas en dispersión acuosa con cargas minerales
Densidad	Aprox. 1,70 kg/dm <sup>3</sup>
Tiempo de secado	Aprox. 24 horas
Consumo	Aprox. 0,35 kg/m <sup>2</sup>
Temperatura del aire y del sustrato	De +5°C a +30°C

## Ventajas

- Excelentes propiedades de adherencia y revestimiento
- Resistente a los álcalis
- Proporciona una adherencia óptima del revoco de acabado

## Instrucciones de aplicación

### Preparación del soporte

- El soporte debe ser plano y firme, estar seco y libre de cualquier contaminación que reduzca su adherencia, como polvo, cal, grasa o suciedad.

### Aplicación del producto

- Se recomienda utilizar un color de imprimación similar al color que se utilizará en el acabado final.
- Antes de la aplicación, mezclar el contenido.
- Aplicar con rodillo, o maquina o cepillo, sobre una superficie completamente seca.
- No aplicar el producto en condiciones climáticas adversas con lluvia abundante o elevada humedad. Evitar la radiación solar intensa directa.
- Dejar reposar al menos 24 horas antes de aplicar el acabado final.



### **Almacenamiento**

Conservar el producto en su envase original cerrado. Resguardar de las heladas y la intemperie a una temperatura entre +5°C y +25°C. Apto para utilizarse durante 24 meses.

### **Envase**

Bote de plástico de 16 kg

### **Precaución y seguridad**

Consultar la Ficha de Datos de Seguridad.

### **Documento reglamentario**

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

### **Nota**

Esta ficha técnica de producto contiene instrucciones básicas para la aplicación del producto y no exime a los usuarios de su responsabilidad de trabajar de acuerdo con buenas prácticas de construcción, métodos de trabajo de aislamiento térmico y regulaciones OHS. ROCKWOOL garantiza y será responsable de la calidad del producto. Sin embargo, no puede controlar los métodos o condiciones en las que se usa el producto. Todos los datos técnicos se midieron en condiciones medias, es decir, temperatura del aire: +20 °C, humedad relativa: 60%. En condiciones distintas, el tiempo de secado puede variar.

**ROCKWOOL Peninsular S.A.U.**

Ctra. Zaragoza, Km. 53,5 N121.  
31380 Caparroso, Navarra, Spain

T (+34)902 430 430

[www.rockwool.es](http://www.rockwool.es)