

# Ficha Técnica

## Revestimiento Cerámico

Revestimiento cerámico

Versión: 26/04/2023



### Ventajas

- Impermeabilizante.
- Com proteção anti-fungos.
- Isolante térmico.
- Fonoabsorbente.

### Descripción

Impermeabilizante elástico para fachadas à base de microesferas cerâmicas preenchidas com ar rarefeito num meio líquido de natureza estireno-acrílica modificada, com excelentes propriedades isolantes. Com conservante anti-mofo

### Propiedades

Revestimiento semi-elástico, com boa respirabilidade, lavável e muito bom isolamento. Incorpora microesferas cerâmicas preenchidas com ar rarefeito que, graças à sua baixa condutividade térmica ( $\lambda=0,057 \text{ W/m-K}$ ), produz uma ruptura na ponte térmica, o que dá ao revestimento um isolamento térmico muito bom.

### Certificados de empresa



## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Branco
Aspecto	Viscoso
Naturaleza	Copolímeros acrílicos
Peso específico	0,90 ± 0,05 g/cm <sup>3</sup>
Viscosidad	20.500 ± 2.000 cp (em Brookfield)

### Datos de aplicación del producto

Herramienta	Trincha, rolo, pistola ou airless
Espesor mínimo	700 microns
Rendimiento	2-4 m <sup>2</sup> /L/demão
Repintado	6-8 horas
Secado	45 minutos
Curado	28 dias

### Prestaciones finales

Aspecto Aplicado	Mate
------------------	------

## Dónde aplicarlo

Para aplicação exterior, graças à sua alta aderência, pode ser aplicado diretamente sobre superfícies difíceis, tais como plástico, metal, PVC, etc., desde que um teste seja realizado previamente num local não visível. Isto será útil para cobrir elementos que, devido ao seu fraco isolamento, provocam pontes térmicas onde a humidade interior condensa.

Recomenda-se a sua aplicação para melhorar o isolamento térmico e a absorção acústica, eliminando problemas de condensação. Reduz significativamente as pontes térmicas e melhora a impermeabilidade da fachada.

## Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C e não superiores a 30 °C.
- Não aplicar quando houver risco de geada ou chuva.
- Não aplicar em ventos fortes ou sob luz solar direta.



100% Reciclado  
Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)

## Modo de empleo

### Preparação do suporte:

Em **superfícies novas, limpas e secas, livres de ferrugem, gordura ou salitre:**

Cimento e betão: Aguardar até estar completamente endurecido antes de aplicar.

Gesso, plástico ou madeira: Fixar ou selar previamente com produtos adequados para cada caso.

Metal: Preparar o substrato e aplicar um primário antioxidante.

Sobre **superfícies antigas pintadas:**

Tintas em bom estado: Lavar e lixar levemente, aplicar massa de vidraceiro, se necessário.

Tintas em mau estado: Remover e proceder como uma nova superfície. Se for detetada alcalinidade no substrato, esta deve ser corrigida.

### Uso do Produto:

Aplicar o Revestimento cerâmico não diluído com trinchá ou rolo, e ajustar a viscosidade com **Diluyente para Tintas e Esmaltes Aquosos da Jafep** para utilização com uma pistola de pulverização ou airless.

Devem ser aplicadas duas a três demãos do produto, deixando mais de 6 horas entre cada demão, até se atingir uma espessura mínima recomendada de 700 microns. Tendo em conta que quanto mais espesso for o produto, melhores serão as propriedades isolantes do material.

## Almacenamiento

- Em recipiente original fechado, a temperatura e humidade não extremas.
- Manter fora da luz solar direta.
- Máximo recomendado desde o fabrico: 2 anos.

## Formatos

Embalagens de: 15 Litros

## Memoria descriptiva

Em aplicações simples



A pintura exterior e/ou decoração de superfícies de alvenaria deve ser realizada com o Revestimento cerâmico da empresa Pinturas Jafep. A cobertura será de 2 a 4 m²/L e demão. O substrato deve estar limpo, seco e livre de ferrugem, pó, gordura, salitre e humidade. As recomendações gerais do fabricante devem ser respeitadas.



*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

[atencionalcliente@jafep.com](mailto:atencionalcliente@jafep.com)



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



100 % Reciclado  
Compromiso Medioambiental y Social Jafep



ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA

[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)