

# **GUIC FACHADAS**

**IMPERMEABILIZANTE ELÁSTICO ANTIMOHO PARA FACHADAS**

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:**

**GUIC FACHADAS** es un recubrimiento elástico destinado a la protección de fachadas contra la humedad causada por la lluvia, condensaciones externas, humedad ambiental, etc., así como protección contra la carbonatación de los soportes cementosos. Su formulación permite al recubrimiento reticular con la luz solar, aunque esté nublado, dejar una película elástica pero sin tack, con lo que se evita la captación de polvo y el ensuciamiento.

Gracias a la capacidad de cuentear las fisuras que se forman, la impermeabilidad de la fachada se mantiene inalterada.

El producto además ofrece protección antimoho, fungicida y algicida, evitando la proliferación en zonas húmedas de hongos, algas y mohos en la superficie de la pintura, manteniendo siempre el aspecto inicial.

## **CARACTERÍSTICAS:**

**Naturaleza:** Dispersión polimérica fotorreticulable.

**Elasticidad a -10°C:** 332%

**Elasticidad a 22°C:** 371%

**Capacidad de puentear fisuras:** Hasta 1,2 mm., a -10°C.

**Adherencia:** Perfecta sobre una gran variedad de soportes.

**Diluyente:** Agua

**Consumo recomendado:** 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup> en varias capas.

**Aplicación:** Brocha o rodillo.

**Tiempo de secado:** 2 horas al tacto; 12 horas repintado.

**(20°C;55%H.R.)**

**Colores:** Blanco Nieve, Gris Berlín, Amarillo Sahara, Crema

Bahía, Salmón Pálido, Ocre Toledo.

En todos los casos estos colores son “pasteles”, es decir, los típicamente indicados para fachadas.

## **PROPIEDADES:**

- Elasticidad permanente desde -20°C a 70°C.
- Gran capacidad para puentear fisuras que se forman.
- Permite la natural transpiración de los soportes.
- Protección de los soportes contra la carbonatación.

## **GUIC FACHADAS**

### **IMPERMEABILIZANTE ELÁSTICO ANTIMOHO PARA FACHADAS**

- Resistente a la captación de polvo y al ensuciamiento.
- Excelente durabilidad al exterior sin amarillear.
- Impermeabiliza y decora las fachadas sin necesidad de otros tratamientos.
- Evita la formación de manchas debidas a microorganismos.

#### **CAMPO DE APLICACIÓN:**

- Impermeabilización de fachadas de recovo, mortero, enfoscado y otros materiales como ladrillo, bloque de hormigón, piedra artificial, etc.

#### **PREPARACIÓN SUPERFICIAL:**

- Las superficies deben estar secas y limpias de grasa, aceite, partículas mal adheridas, polvo o cualquier otro contaminante. La lechada debe eliminarse por desbastado mecánico o por ataque con nuestro **DESCA-2F**, enjuagando después con abundante agua. Las superficies contaminadas con algas, hongos o mohos deben lavarse con nuestro producto **BACTA-OFF** , enjuagando y dejando secar la superficie. La superficie debe presentar cierta rugosidad y porosidad para permitir una buena adherencia del recubrimiento.

#### **MODO DE EMPLEO:**

- Aplicar una primera mano diluida con un 10% de agua para permitir que el recubrimiento penetre en el soporte. Después se aplicará el resto de manos sin diluir el producto. Se recomienda la aplicación de unos 0,8 a 1,0 kg /m<sup>2</sup> de producto para conseguir una perfecta impermeabilización de la fachada, aplicados en varias capas.

#### **RECOMENDACIONES ESPECIALES:**

- No aplicar con temperaturas por debajo de 10°C , ni con humedad relativa superior al 80%, ni si se prevén lluvias antes del secado del producto.

## **GUIC FACHADAS**

### **IMPERMEABILIZANTE ELÁSTICO ANTIMOHO PARA FACHADAS**

- 
- **PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO:**
- 
- **GUIC FACHADAS** se presenta en envases de plástico de 25 kg. El producto puede conservarse en lugar fresco y protegido de las heladas, en sus envases originales durante un año.
- 
- **BENEFICIOS:**
- 
- Protección de las superficies contra algas, hongos y mohos.
- Elasticidad incluso a bajas temperaturas.
- Protección contra la carbonatación.
- Gran capacidad de puentear fisuras.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M  
PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.