

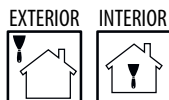
# RX-406 G+

# RX-406C G+

Rualaix®

## FIBROLASTIC G+

Enlucido elástico microfibrado de acabado texturado grueso.



### INFORMACION SOBRE LA DIRECTIVA 2004/42/CE

CATEGORÍA I1, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES DE UN COMPONENTE, EN BASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
este producto contiene 27,25 g/l COV max.

### RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES  
TRAS SECADO COMPLETO

### CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

## G3E5S4V0W0A0C0

### SOPORTES

Yeso, escayola, cemento, ladrillo, piedra, madera, hormigón, hormigón celular, soportes semiabsorbentes.

### CARACTERÍSTICAS

- Microfibrado.
- Producto texturado.
- Excelente tixotropía.
- Mínima merma.
- Gran adherencia.
- Alisado sin migración de fibra a la superficie.
- Altamente flexible independientemente de la temperatura.

### IDEAL PARA

Rellenar y sellar microfisuras, fisuras y grietas sujetas a movimiento, dejando un acabado muy texturado.



Palet de 24 cajas  
de 4 x 5 kg.



Palet de 120 cajas  
de 12 x 310 ml.



#### Preparación

Listo para su empleo. Limpieza de los útiles con agua.



#### Rendimiento en capa de 1mm

36 -48 g/metro lineal



9.0 - 10.0



#### Espesor máximo de aplicación

10 mm



#### Adherencia

>0,4 MPa sobre hormigón, ladrillo, madera y escayola



#### Clasificación al fuego

D - s2 - d0



#### Vida útil

Sin límite



#### Secado en 2 mm de espesor

Absorbente: 24 H



#### Granulometría

2000 micras