



ENLUCIDOS  
AIRLESS

# RX-607 Rualaix Proyectable Tixotrópico

## RUALAIX PROYECTABLE TIXOTRÓPICO

Enlucido airless adaptado para aplicar sobre bloques prefabricados de hormigón celular o aireado.

### SOPORTES

- Yeso, escayola, cemento, hormigón, fibra de vidrio, gotelé plastificado, ladrillo, bloque prefabricado, pintura plástica tradicional.
- Los soportes deben estar sanos, secos, cohesivos, absorbentes y bien adheridos.

### CARACTERÍSTICAS Y USOS

- Sin fraguado
- Excelente trabajabilidad
- Fácil de igualar y alisar
- Alisado y renovación de paredes y techos con relieve
- Nivelación de soportes
- Alisado de prefabricados de hormigón celular, aplicando una doble mano.
- Tiempo de almacenamiento recomendado: 12 meses dentro de su envase original



#### RECUBIERTO

POR TODO TIPO DE PINTURAS CONVENCIONALES  
TRAS SECADO COMPLETO

CLASIFICACIÓN SEGÚN NORMA

UNE 48313: 2008 EX

**G3E5S2V2W2A0C0**

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

CATEGORÍA II, RECUBRIMIENTOS DE ALTAS PRESTACIONES  
MONOCOMPONENTES EN FASE ACUOSA

Límite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)  
este producto contiene 0.79 g/l COV máx.

### EMBALAJE



Palet de 33 botes de 25 Kg.



#### Preparación

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



#### Rendimiento en capa de 1 mm

1.50 – 2.00 Kg/m<sup>2</sup>



7.0 – 8.0



#### Espesor máximo por capa

7 mm.



#### Adherencia

>1,0 MPa sobre cemento  
>0,8 MPa sobre pintura



#### Clasificación al fuego

A2 – s1 – d0



#### Vida útil

Sin límite



#### Secado en 2 mm de espesor

Hormigón y pintura: 8H  
Escayola: 3-4 H



#### Granulometría

200 micras

Ficha comercial que anula y sustituye toda versión anterior. Noviembre 2012. No aplicar en temperaturas inferiores a +8°C ni tasas superiores al 65% de humedad relativa, ni sobre soportes con condensación o sobrecalentados. Antes de su empleo, leer detenidamente la ficha técnica y de seguridad del producto, las cuales están disponibles bajo demanda. No reamasar el producto tras el inicio de su fraguado. Los datos técnicos se han obtenido sobre soportes normalizados y en condiciones de laboratorio, por lo que pueden variar según las condiciones de puesta en obra. Estos datos técnicos no implicarán garantía alguna por nuestra parte en el caso de que se haya realizado un uso inadecuado de nuestro producto.

BAIXENS-ESPAÑA | POL. IND. MONCARRA S/N 46230 ALGINET | T. 96.175.08.34 - F. 96.175.24.71 — [www.baixens.com](http://www.baixens.com) | [info@baixens.com](mailto:info@baixens.com)