

# Quelyd Optima 2

## ***Cola mural para soportes bloqueados e instalaciones técnicas.***



### **Descripción**

Cola mural a base de resinas sintéticas con alto agarre. Especialmente recomendada para la instalación de revestimientos murales sobre soportes bloqueados e instalaciones técnicas.

### **Ventajas**

- Alto agarre. Ideal para instalaciones técnicas tales como pilares, ángulos salientes, plafones, revestimientos pesados y nervados.
- Se puede instalar directamente sobre soportes bloqueados (sin uso de imprimaciones). Importante respetar en este caso los tiempos.
- Polivalente: Adhiere sobre soportes bloqueados y absorbentes. Compatible con todo tipo de revestimientos.
- Aplicable con rodillo o espátula.
- Rendimiento elevado: 180 a 250 gr/m<sup>2</sup>

### **Usos recomendados**

Cola mural a base de resinas sintéticas con alto agarre. Especialmente recomendada para la instalación de revestimientos murales sobre soportes bloqueados e instalaciones técnicas, tales como:

- Revestimiento de PVC con reverso de papel o textil
- Revestimiento vinílico con reverso Tejido Sin Tejer, poliéster o mineral.
- Revestimiento sobre espuma
- Fibra de vidrio para pintar
- Revestimiento pintable
- Revestimiento para ser enlucido con yeso
- Revestimiento de espuma de PVC sin soporte
- Revestimiento de algodón y vinilo

Cola ideal para instalaciones técnicas tales como pilares, ángulos salientes, plafones, revestimientos pesados y nervados.

Importante: El reverso de algunos revestimientos murales (hilos cosidos) deben ser humedecidos antes de la instalación. Respetar en este caso las instrucciones del fabricante del revestimiento.

### **Instrucciones de aplicación**

Los soportes deben estar planos, secos, lisos y secos (sin ser expuestos a remotes de humedad), limpios, sólidos, exentos de grasa y polvo, y de porosidad normal.

Eliminar los restos de pintura mal adheridos. Pulir las pinturas viejas o brillantes con un lavado alcalino. Lijar si es necesario, asegurarse en este caso de eliminar los restos de polvo. Rellenar todos los agujeros del soporte si es necesario.

Aplicar la cola regularmente sobre el muro a razón de 180 gr/m<sup>2</sup> en rodillo o espátula N° 0. Esperar 5 minutos antes del pegado del revestimiento y pegarlo durante los siguientes 20 minutos a la aplicación del adhesivo (en caso de soportes bloqueados esperar 10 minutos antes del pegado del revestimiento). Pasar una espátula cuidadosamente sobre el

revestimiento para eliminar las burbujas de aire y conseguir un acabado correcto (siempre desde el centro hacia las esquinas para evitar arrugas).

Atención: Los tiempos de secado puedes variar en función de la porosidad del soporte.

**Limpieza:** limpiar los restos con agua.

## Rendimiento

180 a 220 gr/ m<sup>2</sup>

## Características técnicas

- Composición: Adhesivo en dispersión acuosa a base de resinas sintéticas.
- Aspecto: Pasta blanca, cremosa, tixotrópica.
- Densidad: 1.05 aprox
- pH: 7 aprox
- Tiempo de espera antes del pegado: 5 minutos sobre soportes porosos, 10 minutos sobre soportes bloqueados.
- Tiempo abierto: 25 a 30\* min aprox
- Agarre definitivo: 24-48\* horas

\* estos valores dependerán de la temperatura y humedad ambiente y de la porosidad del soporte.

## Almacenaje

12 meses en envase original, sin abrir, conservado entre +10°C y +25°C, al abrigo de heladas.

## Presentación

Código	Formato	Caja	EAN
30602607	Blanco - Bote 20 kg	1	3549212466589

Dada la diversidad de usos de nuestros productos, las indicaciones contenidas en estas hojas de información se dan únicamente a título orientativo. Aconsejamos a nuestros clientes se aseguren de que el producto cumple con la utilización deseada, asumiendo en este caso la responsabilidad de su uso. Bostik garantiza calidad constante en sus artículos.



**Bostik SA Francia - Département Grand Public** - 253 avenue du Président Wilson - 93211 La Plaine Saint Denis

**Bostik SA España** – c/ Compositor Stravinsky 12-18, 08191 Rubí (Barcelona) +34 902 103 365 – [www.bostik.es](http://www.bostik.es) - [asistenciatecnica@bostik.com](mailto:asistenciatecnica@bostik.com)