

## BRIK-CEN H-400

### DESCRIPCIÓN

Cola estireno acrílica en dispersión acuosa.  
Adhesivo para papel pintado.

### PROPIEDADES

- ✓ Alta calidad
- ✓ Fácil aplicación.
- ✓ Cola lista para su uso.
- ✓ Sin olor.
- ✓ Alto contenido en sólidos: apto para superficies irregulares.
- ✓ Temperatura de aplicación: de + 5°C a +35°C.
- ✓ **Una de las superficies tiene que ser porosa**

### APLICACIONES

- Producto formulado especialmente para empapelar fácilmente papel vinilo, con dorso de papel o textil, sobre superficies porosas y absorbentes como estucados, piedra, hormigón, cemento, yeso o madera



| Envases | Capacidad | Presentación | Caducidad |
|---------|-----------|--------------|-----------|
| TARRO   | 800g      | 6unids       | 12 meses  |
| CUBO    | 4kg       | 1 und        | 12 meses  |

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Características      | Método          | Unidades | Valores        |
|----------------------|-----------------|----------|----------------|
| Aspecto              | Visual          |          | Líquido blanco |
| Viscosidad           | UNE EN ISO 2555 | mPa.s    | 5000±2000      |
| Contenido en sólidos | UNE 53356       | %        | 21±3           |

## ADHESIÓN

Excelente adhesión sobre materiales de construcción y papel pintado de vinilo

## RENDIMIENTO

300 -400 g/m<sup>2</sup>

## MODO DE EMPLEO

1. Antes de colocar el papel, es necesario preparar las paredes sobre las que se va a actuar. Si son paredes de obra nueva, es necesario aplicar sobre el yeso un preencolado. En caso de paredes empapeladas, es necesario levantar los papeles anteriores utilizando un material descolante y raspándolo con rasquetas. También es imprescindible retirar el gotelé en caso de que exista. Las superficies deben estar, limpias, secas sin restos de polvo o grasas y lo más lisas posibles, en el supuesto de superficies muy irregulares, es conveniente alisarlas introduciendo masilla en los orificios o aplicando escayola en las zonas hundidas. Si las superficies son muy porosas se puede aplicar una capa de cola diluida ( 1 parte de agua/ 2 partes de BRIK-CEN H-400), y dejar secar de 2 a 3 horas.

2. Para encolar el papel pintado se procede de la siguiente manera.: Se extiende sobre una superficie lisa y se engoma la mitad de su superficie con una capa abundante y homogénea del BRIK-CEN H-400. Seguidamente, se dobla este trozo sobre sí mismo. La operación se repite con la otra mitad. Entonces, se coloca el papel en la pared comenzando desde su parte más alta y extendiéndolo hacia abajo. Con el cepillo de encolador se alisa mientras se eliminan las burbujas de aire. Es conveniente dejar un pequeño resto en la parte superior para cortarlo. La operación se repite con el resto de los rollos cuidando siempre de casar los dibujos. Por último, se cortan las partes sobrantes utilizando unas tijeras o una cuchilla. Se recomienda empezar a empapelar por el lateral de una puerta o una ventana y seguir desde allí el perímetro de la habitación.  
\*Se puede aplicar la cola en el reverso del papel o directamente en la pared.

3. Limpiar los restos de cola inmediatamente con una esponja húmeda. Limpiar los utensilios con agua caliente después de su uso.

## SEGURIDAD E HIGIENE

Ficha de seguridad a disposición del cliente.

### Nota

La información, contenida en este documento y el asesoramiento recibido por parte de Quiadsa, tanto de forma verbal como escrita, está basada en nuestra experiencia y en el conocimiento actual de nuestra gama de productos (usados y almacenados de forma correcta y dentro de su vida útil) debe ser considerada una colaboración sin compromiso. La aplicación del producto queda fuera de nuestro control declinando toda la responsabilidad derivada de una utilización inadecuada. El cliente es el responsable de confirmar y valorar, previamente a su utilización, mediante prueba o ensayo del producto, que es adecuado para su fin. Nuestra garantía se limita exclusivamente a asegurar la calidad de nuestros productos conforme a nuestros estándares de calidad.

Quiadsa se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los usuarios deben de conocer y utilizar, la última versión actualizada de las hojas de datos técnicos, Quiadsa las remitirá previa solicitud de éstas o bien se podrán descargar en la página web: [www.quiadsa.com](http://www.quiadsa.com)