



## **FESTERBOND**

ADHESIVO DE USOS MULTIPLES  
CUMPLE NORMA ASTM C-1059 TIPO II

### **DESCRIPCION**

Compuesto líquido blanco (lechoso) formulado a base de resinas estireno-acrílicas en dispersión, con características de adhesividad, resistencia a la humedad, tensión, abrasión e impacto. No se amarilla a la intemperie.

### **USOS**

**FESTERBOND** se usa principalmente como:

#### **a) ADHERENTE** para:

- Adherir mortero nuevo a concreto viejo.
- Unir mortero o yeso a muros, columnas, travesaños, losas, etc.
- Resacas en pisos, muros, grietas, mampostería, aplanados, etc.
- Nivelar firmes que se recubrirán con parquet, loseta vinílica o asfáltica, alfombra, etc.
- Aumentar la adhesividad en la elaboración de morteros utilizados en la colocación de losetas de barro, terrazo, mosaico, celosías, etc.
- Pastas reflectivas utilizadas en sistemas de impermeabilización.

#### **b) SELLADOR** para:

- Superficies porosas, como: repellados, serroteados, aplanados rústicos, etc.
- Elementos porosos como: block, tabique, losetas de barro, etc.

#### **c) FORTIFICADOR** de:

- Pinturas de cal, cemento, vinílicas o acrílicas.
- Lechadas: agua + cemento.
- Morteros: arena + cemento + agua

### **VENTAJAS**

- Por su poder adhesivo, **FESTERBOND** resuelve un sinnúmero de problemas en la unión o liga de morteros, lechadas, yesos, tirolas, pinturas, etc.
- Como adherente o sellador disminuye la permeabilidad.
- Aplicado como Sellador, una vez seco es incoloro con resistencia a la humedad.
- Fácil de aplicar.
- No es tóxico.
- No es inflamable.





- Por estar fabricado a partir de resinas estireno - acrílicas no lo ataca la alcalinidad propia de los morteros o concretos, como sucede con otras resinas.

## RECOMENDACIONES

- Este producto puede causar problemas a la salud, por lo que se requiere el uso de equipo de seguridad como: guantes de hule de uso industrial, lentes de seguridad, camiseta de algodón de manga larga, mascarilla para polvos, zapatos de seguridad
- Al usarlo como adherente y/o liga en yesos, tiroles y aplanados, éstos deberán ser colocados antes que el **FESTERBOND** seque al tacto.
- **FESTERBOND** no debe aplicarse cuando la temperatura ambiente sea menor de 5°C.
- Precaución: **No use este producto en ligas que estén sujetas a trabajos estructurales.** (Vea el **EPOXINE 200, 220**).

## INSTRUCCIONES DE APLICACION DOSIFICACION Y RENDIMIENTO

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- En todos los casos donde vaya a ser utilizado **FESTERBOND**, esta deberá estar limpia, seca, libre de polvo, grasas y partículas sueltas. Preparada la superficie proceda a aplicar o dosificar según la tabla siguiente.

USOS	DOSIFICACIÓN Y/O RENDIMIENTO			
ADHERENTE	Diluir el FESTERBOND con agua máximo 1:2 partes en volumen y aplicar en la superficie.			
MEZCLA PARA LIGA	Sustituya agua de mezcla por FESTERBOND de 8 a 10 lts / saco 50 Kg. de cemento			
SELLADOR	Superficie:	Proporción: Agua- Festerbond	Rendimiento aproximado	Manos
	a) Porosa	01:01	4-6 m <sup>2</sup> /lt	2
	b) Muy porosa	01:02	3-4 m <sup>2</sup> /lt	2
Fortificador en:	Mezclas, morteros y lechadas: Sustituya parte del agua por FESTERBOND de acuerdo a su necesidad. En Pinturas agregue FESTERBOND. Nota: mientras mas FESTERBOND se añada, mayores serán las propiedades de cohesividad, adherencia dureza, etc.			

### PRESENTACION

Lata            1 lt.  
Lata            4 lt.





Cubeta 19 lt.  
Tambor 200 lt.

**ESTIBA MAXIMA**

Lata 1lt 3 piezas superpuestas  
Bote: 4 piezas superpuestas.  
Cubeta: 5 piezas superpuestas.  
Tambor 3 piezas superpuestas

**ALMACENAJE Y CADUCIDAD**

En envase cerrado, bajo techo, en lugar seco y fresco, **FESTERBOND** conserva sus propiedades por 18 meses.

**Consulte medidas de seguridad en la etiqueta o consulte la hoja de seguridad para mayor información**

**SISTEMA DE IDENTIFICACION DE RIESGOS (HMIS/NFPA):**

**S** = SALUD, **I** = INFLAMABILIDAD, **R** = REACTIVIDAD, **RE** = RIESGO ESPECIAL, **EPP** = EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL

<b>S</b>	<b>I</b>	<b>R</b>	<b>RE</b>	<b>EPP</b>
<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>B</b>

LENTES DE SEGURIDAD Y GUANTES.

Las recomendaciones que damos en esta ficha técnica están basadas en nuestra amplia experiencia pero como los métodos y condiciones específicas en que se aplicará este producto están fuera de nuestro control, es aconsejable que los usuarios realicen evaluaciones previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda, diríjase a su distribuidor autorizado FESTER.

**HENKEL CAPITAL, S.A DE C.V.**  
BLVD. MAGNOCENTRO No. 8 P2  
COL. CENTRO URBANO INTERLOMAS  
HUIXQUILUCAN, EDO. DE MÉXICO  
C.P. 52760  
TEL. 3300 3000

**NOVIEMBRE 2008**

