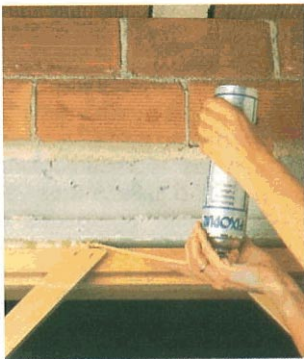
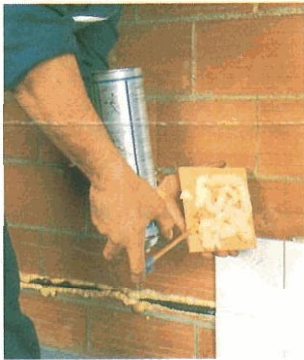
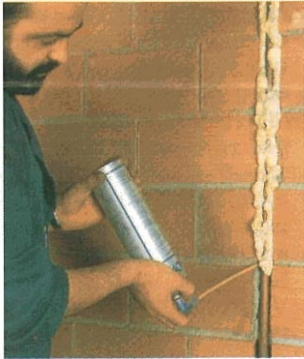


Producto contra el azulado

La sustitución del **Pentacloro-
rafenato** sódico, cuyo empleo se ha prohibido para muchas aplicaciones, no es sencilla por las dos razones más fundamentales, como son su gran eficacia y su bajo precio. Ha aparecido un posible sustituto de la firma **Napier Fut. Tec.** de Canadá que elabora el **Timbercote** a base de **Dietildimetilo** cloruro de amonio, cuya eficacia es similar a la del **pentacloro-
fenol**, aunque su precio es más elevado. Este producto ha sido certificado en Canadá y está en trámite para su certificación en USA.

Espuma de poliuretano adhesiva



La casa **Construquin S.A.**, ha puesto en el mercado una espuma de poliuretano adhesiva monocomponente (**Fizopur**), indicada para fijar elementos de construcción, como pueden ser elementos de carpintería (cercos, **rastrelles, etc**) de cerámica, fibroelementos, metales, la mayoría de los plásticos, etc. Por resultar después de expandido de estructura celular cerrada, es buen **aislante térmico**. A los **12-14 minutos** no se pega, a las **1-2 horas** se puede cortar y **las 5-8 horas** puede someterse a carga.

Se presenta en botes aerosol con pistola de **dosificación** o no, en contenidos de **800 y 1000 gramos**, estos últimos para una cantidad de espuma de unos **40 litros**.

