

## FICHA TÉCNICA

**TIXAL** es un aditivo tixotropante desarrollado especialmente para ser mezclado con el sistema de impermeabilización líquida **ULTRAFLEX**. Sus propiedades tixotropantes facilitan la aplicación de la membrana líquida en superficies verticales o con inclinación pronunciada.

### USOS

**TIXAL** es un aditivo para el sistema de impermeabilización **ULTRAFLEX** para:

- Evitar el descuelgue de la membrana en superficies verticales o con inclinación pronunciada.
- Sellado de soportes con una alta porosidad.
- Trabajo de puntos singulares difíciles o de ejecución complicada.



### APLICACIÓN

En paramentos verticales añade media lata de **TIXAL** (500 ml., aprox.) por cada bidón de **ULTRAFLEX** de 15 kg.

- En caso de pendientes pronunciadas, añade un tercio del envase de **TIXAL** (330 ml., aprox.) por cada 15 kg. de **ULTRAFLEX**.
- Para sellar una superficie muy porosa o regularizar un soporte irregular, añade un cuarto de **TIXAL** (250 ml., aprox.) por cada 15 kg. de **ULTRAFLEX**.

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>Contenido en sólidos ISO 1768</b>	± 25 - 30 %
<b>Viscosidad ISO 2555</b>	25~55 cps
<b>COV</b>	270 g/l

Consumo máximo: 500 ml/bote Ultraflex 15 Kg (33 ml x 1 Kg de Ultraflex).



**SEGURIDAD E HIGIENE:** Las recomendaciones de seguridad durante la manipulación, el proceso de ejecución, así como en los procesos previos y posteriores a ésta en situaciones de exposición a la maquinaria en carga. Protección de las vías respiratorias: Al manipular en forma de aerosol, usar máscara purificadora de aire homologada. Protección cutánea: Usar guantes de goma. Retirar inmediatamente después de la contaminación. Usar ropa limpia que cubra todo el cuerpo. Lavar bien con agua y jabón después de la tarea y antes de comer, beber o fumar. Protección de ojos/cara: Usar gafas de seguridad, para evitar las salpicaduras y la exposición a las partículas en suspensión producidas por el aerosol. Residuos: La generación de residuos deberá evitarse o reducirse al mínimo. Incinerar bajo condiciones controladas de acuerdo con las leyes y regulaciones locales y nacionales.

**PRESENTACIÓN:** Lata de 1 l.

**CADUCIDAD:** 12 meses. Mantener a una temperatura de entre 5 y 30 grados, en un lugar seco.

**PRODUCTOS RELACIONADOS:** TIXAL ha sido desarrollado como aditivo para las membranas ULTRAFLEX (membrana líquida de poliuretano) y ULTRAFLEX PRO (membrana líquida de poliurea de aplicación manual en frío). Es combinable también con el aditivo QUICKCURE. En ese caso, mezcle primero Ultraflex y Quickcure y una vez homogénea la mezcla, añada la cantidad necesaria de Tixal y vuelva a mezclar. En función de la inclinación, puede llegar a mezclar hasta un máximo de 500 ml de Tixal por cada 15 Kg de Ultraflex.