

# Techmopol Acelerante

Acelerante para poliuretano

## Descripción:

TECHMO IMPER 500 POLIURETANO, pese a su rapidez de secado en la mayoría de ocasiones (bajas temperaturas, elevadas humedades ambientales, etc.), pueden precisar de un tiempo de secado extremadamente corto, o una ayuda en casos de muy baja temperatura y humedad ambiental.

El ACELERANTE POLIURETANO, permite reducir en gran manera el tiempo de secado de estos productos, sin que se produzca una pérdida en sus propiedades, ni alteraciones en su estructura micro-celular (que le confiere propiedades de permeabilidad al vapor de agua), ayudando también a obtener un acabado prácticamente libre de "burbujas" (aire o CO<sub>2</sub> atrapado en la membrana).

El uso de este producto permite también obtener "piel" en la superficie del producto en aprox. 1 hora (minimizando el riesgo de alteración por lluvia, pendientes, etc.), y que se considere prácticamente seco en 4 horas, ayudando también a la eliminación del "tack" superficial en un plazo de tiempo más breve.

No se recomienda usar el ACELERANTE POLIURETANO cuando la temperatura exterior esté por encima de 20°C, y la humedad relativa sea de más del 60%

## Aplicación / Rendimiento:

El producto está formulado para actuar efectivamente en combinación con 20 Kgs de IMPERMAX. No obstante, un ligero exceso de este producto no perjudica a la membrana resultante.

Hay que añadir el ACELERANTE POLIURETANO en la cantidad establecida (1/20) a la resina IMPERMAX, y mezclar suavemente el producto antes de su aplicación, hasta conseguir su homogeneización total, dejándolo reposar unos minutos antes de aplicar.

La adición de ACELERANTE POLIURETANO tiene un ligero efecto sobre la viscosidad del producto, y puede favorecer su aplicación y nivelación. Esto debe sin embargo tenerse en cuenta para conseguir una dotación y capa de grosor suficiente (idealmente 2 mm).

Permite obtener un buen tiempo de secado y libre de "tack" en aprox. 4 horas. Permite también la aplicación del producto en tiempo frío, húmedo. En caso de lluvia antes de su secado total, ésta no afecta a la calidad de la membrana, si bien la fuerza del impacto puede dejar marcas "cráteres" en la película, pudiendo ser necesario la aplicación de otra capa para regularización.

La adición del ACELERANTE POLIURETANO hace totalmente imperativo usar el producto en su totalidad tras la mezcla. El tiempo de vida de la mezcla es de aprox. 1 hora.

## Presentación:

Envase de 1 ltr.

## Seguridad e Higiene:

En su utilización deben observarse las precauciones habituales en productos inflamables. En todo caso, referirse a las instrucciones de la hoja de datos de seguridad que acompaña el producto.

### NOTA:

La información y datos técnicos aquí reflejados son de carácter orientativo y están sujetos a posibles modificaciones sin previo aviso. Están basados en datos y conocimientos que se consideran ciertos y precisos. Sin embargo no tenemos control alguno sobre las condiciones bajo las cuales nuestros productos son transportados, almacenados, manipulados o utilizados por nuestros clientes. Por ello nuestra garantía se limita exclusivamente a la calidad del producto. Ninguna información o recomendación de interpretarse de forma que vulnere cualquier norma o disposición legal vigente.

