

**INFORMACIÓN TÉCNICA**

SÓLO PARA USO PROFESIONAL

**ACCELERATING AGENT**

ACELERADOR DE SECADO

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Aditivo para acelerar el endurecimiento de productos a base de resinas acrílicas. Diseñado para sistemas de poliuretano de 2 componentes. Reduce el tiempo de secado hasta un 50% en comparación con productos reticulantes sin acelerador. Puede utilizarse con endurecedores tipo FAST, también en cabinas de pintura, hasta 60°C.


**COLORES:** incoloro

**PROCESO DE APLICACIÓN**
**APLICACIÓN Y DOSIFICACIÓN**

1-2% por mezcla de producto acabado.

Por ejemplo, deben añadirse de 1,5 a 3,0 ml de acelerador a 150 ml de mezcla.

Nota: ¡No exceda la cantidad recomendada de acelerador!

Aumentar la cantidad de acelerador por encima de la recomendada no acelerará más el proceso de secado y el exceso de acelerador puede causar defectos en la pintura.



Cantidad de mezcla preparada	Cantidad recomendada de acelerador (1%)	Cantidad máxima de acelerador (2%)
100 ml	1 ml	2 ml
150 ml	1,5 ml	3 ml
300 ml	3 ml	6 ml
450 ml	4,5 ml	9 ml
600 ml	6 ml	12 ml

**VISCOSIDAD DE PULVERIZACIÓN**


La adición de un acelerador en la cantidad recomendada no altera significativamente la viscosidad de aplicación del producto.

**VIDA ÚTIL PARA LA APLICACIÓN**


La adición de un acelerador reduce el tiempo de aplicación entre un 30 y un 50%, dependiendo de las condiciones de aplicación. ¡Aplicar la mezcla directamente después de mezclar con el acelerador!

Nota: Esta ficha técnica describe el procedimiento para acelerar el fraguado de los barnices TROTON. Los detalles sobre los productos se encuentran en las respectivas fichas técnicas.

**NOTAS GENERALES**

Nota: Para mantener la seguridad, siga siempre las instrucciones de la hoja MSDS del producto.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar los componentes del producto a una temperatura entre 15 y 25°C, en envases bien cerrados, en locales secos y frescos, lejos de fuentes de fuego. No exponer a la luz solar directa.

Precaución: Cerrar los envases inmediatamente después de utilizar el producto.

**PERÍODO DE GARANTÍA**

Acelerador de secado ACCELERATOR INTER TROTON 12 meses a partir de la fecha de fabricación

**PRODUCTOS**
**Nº ART.**

Acelerador de secado ACCELERATOR INTER TROTON 11417 (150ml)

**LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD**

La información contenida en la TDS es actual y correcta en la fecha en que se emitió.

Dado que TROTON no puede controlar ni predecir las condiciones en las que se puede utilizar el producto, cada usuario debe revisar la información en el contexto específico del uso previsto. En la máxima medida permitida por la legislación aplicable, TROTON no será responsable de los daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de la utilización o la confianza depositada en la información contenida en esta SDT.

Dada la variedad de factores que pueden afectar al uso y aplicación de un producto TROTON, algunos de los cuales están exclusivamente bajo el conocimiento y control del usuario, es importante que el usuario evalúe el producto TROTON para determinar si el producto es apto para su propósito y si el producto es adecuado para el uso del usuario.

En ningún caso TROTON será responsable ante el usuario o cualquier tercero por cualquier daño indirecto, consecuente, incidental, especial o punitivo, incluyendo el lucro cesante resultante del uso de productos TROTON y/o servicios TROTON.

Toda la información se basa en meticulosas pruebas de laboratorio y en muchos años de experiencia. Nuestra consolidada posición en el mercado no nos exime del continuo control de calidad de nuestros productos. Sin embargo, no nos hacemos responsables de los resultados finales si nuestros productos se almacenan o utilizan de forma inadecuada, o si no se trabajan según el arte de la buena artesanía.

TROTON Sp. z o.o.  
Ząbrowo, Poland.