

# RETARDANTE PU-50

## Ficha Técnica



Mezcla de disolventes de evaporación lenta, especialmente formulado **para retardar el secado de los barnices de poliuretano de suelos de dos componentes** (Devakryl 50 Brillo, Devakryl 52 Satinado, ...) con el fin de prevenir velados provocados por humedad alta ...

- Exento de agua, peróxidos y alcoholes

Añadir un **máximo de 5% en verano** y un máximo de un **2% en invierno. EVÍTESE UTILIZAR MÁS DE UN 7%.**

## Información Técnica

---

Tipo de producto:	líquido transparente
Densidad:	0.938 ± 0.01 g/cm <sup>3</sup>
Seguridad:	ver hoja de seguridad
Residuos:	Los residuos y los recipientes vacíos deberán ser gestionados de acuerdo con la normativa local.
Caducidad:	12 meses desde la fecha de fabricación en envase original cerrado.

**NOTA:** todas las superficies no reaccionan de la misma manera al ser tratadas, por lo que se recomienda llevar a cabo una prueba previa en lugar poco visible antes de realizar la aplicación de toda la superficie.

Los datos contenidos en esta ficha técnica corresponden a nuestra experiencia y sirven como información sobre nuestro producto y sus posibilidades de aplicación y no hay que considerarla como una garantía, debido a que las condiciones de trabajo de los usuarios y de la aplicación del producto están fuera de nuestro conocimiento y control.

El producto no debe utilizarse para fines ajenos a aquellos que se especifican. En caso de dudas, deben realizarse ensayos previos.

Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas oportunas con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en la Legislación vigente.

Para más información diríjase a nuestro distribuidor más cercano o consulte nuestra página [www.quideva.com](http://www.quideva.com)

Rev. julio 2023  
Esta revisión sustituye cualquier versión anterior