

NOMBRE DEL PRODUCTO	ADITIVO ANTIBURBUJA
----------------------------	----------------------------

DEFINICIÓN TÉCNICA	ADITIVO EN AEROSOL PARA SAYER ART E-3000 A + E-3000 B
---------------------------	--

PRINCIPAL CAMPO DE EMPLEO	<i>Recomendado para eliminar burbujas en procesos con barniz Epóxico Sayer Art Modo de uso: Aspersar uniformemente sobre la película húmeda .</i>
----------------------------------	---

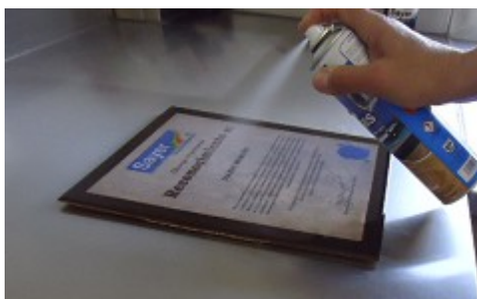
CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES	<i>Aditivo formulado para eliminar burbujas formadas durante la aplicación del barniz E-3000 Sayer Art (A+B)</i>
------------------------------------	--

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS 	Aspecto Físico Presentación Caducidad	Líquido incoloro Aerosol ... 425 ml Indefinido
---	---	--

TIPO DE APLICACIÓN	AEROSOL
VISCOSIDAD DE APLICACIÓN	DIRECTO
CANTIDAD DE MATERIAL RECOMENDADO	40 a 60 grs/m ²

NOTAS :

- El D-3000 también se puede usar para desengrasar y limpiar superficies como madera, plásticos , metal, vidrio, etc..



PRECAUCION:

- Producto inflamable, mantenga apartado de altas temperaturas, chispas y flamas.
- Producto con gas a presión; no se perfora ni se destruya.
- Use este producto con ventilación adecuada.
- Prohibida su venta a menores de edad.
- No se deje al alcance de menores de edad
- Almacenar en lugar fresco y seco .

***** **Este producto no daña la capa de Ozono** *****

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

