

B-780

Elastificante para Acrílicos-poliuretano



DESCRIPCIÓN



Aditivo elastificante para productos poliuretanos o acrílicos 2C. Mejora la flexibilidad de la película de acabado. Empleado en productos PUR como BESAGLASS, URKIGLASS, URKINATO, BESANATO, URKIVOC etc. Dirigido principalmente a sectores de carrocería en procesos de reparación del pintado de paragolpes y otras piezas de plástico. También recomendado en procesos de máquina herramienta donde se requiera un compromiso entre dureza y flexibilidad.

MODO DE EMPLEO



Añadir hasta un máximo del 20% sobre la cantidad total de pintura, mezclando posteriormente hasta su completa incorporación. Cabe esperar un alargamiento del secado en aquellos productos donde se añada B-780.

La adición de B-780 no afecta al grado de brillo en acabados brillantes. En acabados satinados, el brillo se puede ver ligeramente afectado.

CARACTERÍSTICAS DE LA PELÍCULA SECA



| | |
|---------------|---------------------------------------|
| Funcionalidad | Flexibilidad y resistencia a impactos |
|---------------|---------------------------------------|

SEGURIDAD E HIGIENE 

Se recomienda utilizar equipo de protección personal apropiado durante la aplicación, para evitar la irritación de las vías respiratorias, piel e irritación ocular. Sólo para uso profesional.

ALMACENAMIENTO 

Manténgase bajo cubierto en lugar seco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Se aconseja temperatura superior a 5°C, recomendable entre 15 y 30°C.

VOC 

El contenido en VOC de B-780 es cómo máximo 342 g/l.

La información contenida en esta Ficha Técnica está basada en los conocimientos y experiencia del departamento técnico de BESA y con ello se trata de asesorar e informar, siendo responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias para garantizar la finalidad prevista del producto. **USO EXCLUSIVAMENTE PROFESIONAL.**
