



XPERT TRAY AER

Descripción:	DESMOLDEANTE Y PROTECTOR DE BANDEJAS DE PANADERIA EN AEROSOL
Código:	Q02.06.006
Revisión y Fecha:	3 31/12/2014
Características:	Revestimiento elástico y autonivelante formulado en base a silicona. Polimeriza a temperatura ambiente por efecto de la humedad formando una película resistente y elástica que soporta temperaturas entre -50°C y 260°C para trabajo en continuo y hasta 300°C para exposiciones intermitentes. Forma una capa fácil de aplicar, perfectamente adherida, sin juntas de unión, completamente elástica, resistente al agua y agresiones mecánicas. También disponemos de este producto a granel.
Especificaciones:	Aerosol: (Capacidad: 520cc, contenido neto: 400cc). Gas propelente butano. Aspecto: pasta viscosa. Color: Rojo. Olor: Característico. Tiempo de formación de película: 10-20 min. (25° C, 50% HR).
Aplicaciones:	Producto diseñado para repaso de bandejas con recubrimientos protectores tipo silicona, en industria alimentaria en procesos de desmoldeo a altas temperaturas. Se utiliza para recubrir y proteger bandejas de panadería, cintas transportadoras de alimentos, hornos industriales, correas móviles de hornos, tapones de corcho, etc. En el caso de que no se utilice para repasar, con un aerosol de producto puede cubrirse, aproximadamente, del orden de 1 a 2 bandejas.
Forma de uso:	1.- PREPARACION DE LA SUPERFICIE: limpiar los restos de grasa, carbonilla o restos de silicona mal adherida, utilizando un limpiador específico. 2.- APLICACION DEL DESMOLDEANTE: Agitar enérgicamente antes de usar. Pulverizar directamente sobre la zona a repasar desde una distancia de unos 20 cm. Una vez formada la película (unos 60 min. a temperatura ambiente), se recomienda un curado posterior del recubrimiento a una temperatura entre 190 y 210°C durante una media hora. Lavar la bandeja antes de su uso. 3.- Una vez acabada la pulverización, pulsar con el aerosol invertido un par de segundos. Para preservar la estabilidad del preparado, evite en lo posible, almacenar aerosoles a medio uso.
Recomendaciones:	Aislar totalmente de la humedad. No aplicar sobre bandejas teflonadas. En bandejas de acero no microperforadas comprobar adherencia. Consumir preferentemente antes de 9 meses. Recipiente a presión. Protéjase de los rayos solares y evítese exponerlo a temperaturas superiores a 50° C. No agujerear ni quemar, incluso después de usarlo. No vaporizar hacia una llama o cuerpo incandescente.
Presentación:	En aerosoles por cajas. Capacidad del aerosol 520 cc. No contiene CFC.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad