



Comercial Química MASSÓ, S.A.

www.cqmasso.com

Infogda@cqm.es

Tel: 934 952 500

Viladomat 321

08029 Barcelona

Fax:934 952 502

Comercial Química **MASSÓ** tiene un departamento dedicado en exclusiva a la distribución de materias primas y otros materiales que se utilizan en la fabricación de:

- Circuitos impresos de gran público (monocara y doblecara)
- Circuitos multicapa
- Circuitos de aplicación de potencia (p.e. 400 micras)
- Otros circuitos especiales

A continuación detallamos los artículos que podemos ofrecer a nuestros clientes desglosados según cada uno de los fabricantes que representamos:



Materiales como **CEM1, CEM2, FR2, FR4**,...y otros especiales como el sustrato de **aluminio**. Todo en distintos espesores, incluso flexibles,...

Micras de cobre: 35/00, 70/00, 18/18, 35/35, 70/70 y micras para aplicación de potencia.

Podemos entregar planchas en diferentes medidas o formatos biselados según medidas solicitadas.



Laminados de alta frecuencia destinados a la fabricación de circuitos que requieran alguna de las siguientes propiedades:

- determinadas constantes dieléctricas
- factor de disipación bajo
- estabilidad frente a la temperatura
- propiedades mecánicas y térmicas específicas
- aplicación en microondas
- aplicación en Radio Frecuencia

Según las necesidades existen diferentes líneas de producto, todas ellas de reconocido prestigio por su eficiencia como: RO3000[®], RO3200[®], RO4000[®], RT/Duroid[®], TMM[®] y ULTRALAM[®].

Materiales flexibles y dieléctricos de espesores especialmente bajos.

Kodak

Película ACCUMAX desarrollada para la fabricación de circuitos impresos, ideal para la creación de fotolitos estables y duraderos, son películas con un revestimiento especial que protege la emulsión. Se acaba de sacar al mercado una nueva línea de producto denominada **APR7** que llega a ser hasta un 30% más estable que la competencia. Dentro de la misma familia de película ACCUMAX, también existe la línea **RED7** que incorpora gelatina en ambas caras.

Productos químicos para procesar la película: **revelador** y **fijador**. Estos químicos se han desarrollado para cumplir con los requisitos de fabricación de PCB más estrictos, y se han formulado para contribuir a un proceso de trabajo limpio y para ser extremadamente estables.



Etch resists: Tinta de imagen fotosensible, o de curado UVI o térmico.

Máscara de soldadura: también se ofrece fotosensible, o de curado UVI o térmico. Estas tintas están disponibles en varios colores, pero también se pueden ofrecer colores a medida del cliente sin cantidades mínimas de pedido.

Si todas las tintas tienen excelentes propiedades hay que destacar, sobretodo, la máscara BLANCA fotosensible por ser realmente blanca, característica muy apreciada por nuestros clientes.

Hay que resaltar también la **máscara flexible**.

Tintas de leyenda.

Químicos y otros productos necesarios para la fabricación de circuitos como: strippers, grabados, fluxes, **alumina**,...