



Rohm and Haas consommable

ROHM AND HAAS propose toute une gamme de produit consommables pour la réalisation des Circuits Imprimés et la Décoration. La gamme **SHIPLEY** regroupe aujourd'hui les produits consommables **SHIPLEY, MORTON** et **LEA RONAL** :

FILM SEC

- Série **LAMINAR 5038, 5050** (Film standard et gravure chimique).
- Série **LAMINAR E-7615 et E-7620** (Film pour gravure acide).
- Série **LAMINAR E-9215 et E-9220** (Film standard et pour étain pur).
- Série **LAMINAR E-9112** (Film pour ouche interne, gravure acide).
- Série **LAMINAR PC 1.5 et PC 2.0** (Film pour couche externe).
- Série **LAMINAR UD730 & UD740** (Film pour Image directe laser, couches externes et internes).
- Série **DYNAMASK KM 30** (Film sec pour masque de soudure).
- Série **CONFORMASK 2523** (Film sec masque de soudure pour circuits souples).

ENCRE DE MARQUAGE

- Encre **RONASCREEN 1700** de marquage UV.

MASQUE DE SOUDURE LIQUIDE

- Masque de soudure photo-imageable **OPSR 5900**, pour application rideau, sérigraphie (horizontale ou verticale) et spray.
- Masque de soudure séchage **UV 1600**.

ENCRE GRAVURE DIRECTE

- Encre épargne gravure applicable par sérigraphie pour gravure directe couche interne et externe **RONASCREEN 1400**.

FILM DIAZOIC

- Diazo Ultrayield **200, 300, et 310** (mat et brillant).

PRODUITS CHIMIQUES

- Agent de développement alcalin et anti-mousse associé,
- Agent de stripage alcalin **1150** et anti-mousse associé,
- Procédé de métallisation directe **Crimson, Conductron** et **Graphite 2000**,
- Procédé de recharge électrolytique de cuivre en courant pulsé **Copper Gleam PPR**,
- Procédé de dégraissage **Ronaclean**,
- Procédé de protection **Cuprotec** ou **Antitarnish**,
- Procédé de nickel chimique **Niposit, Ronamax** ou **Duraposit**,
- Procédé de métallisation des plastiques,
- Procédé de dépôt d'étain ou étain plomb, **Tin Gleam** ou **Solderon**,

● Finition décorative Or, Argent, Ruthénium, etc....

● Etc...

Chimie Tech Services - 7 rue Marcelin Berthelot - 92762 ANTONY Cédex
Téléphone 01 55 59 55 75 - Télécopie 01 55 59 55 90
Courrier électronique info@chimietech.com - Site web : www.chimietech.com