

Partenaire de l'Industrie
Européenne du circuit
imprimé



PRESSAGE MULTICOUCHES

Démoulants

Pacothane, Pacolon, Paco-via



Matelas de pressage

Pacopads, Pacotherm, Press-probe



Conformant

Conformant, Pacoplus, pacocore, Pacoflex



Produits complémentaires

- **Matelas de pressage Kraft**

Description : Le Kraft bleu assure une montée en température uniforme .

Propriétés : Poids : 350 g/m²

Format : 940 x 1245 mm ; 610 x 610 mm ; 710 x 710 mm

Panneaux découpés sur mesure et poinçonnés à la demande

- **Matelas de pressage caoutchouc siliconé**

Description : matelas uniforme qui permet une maîtrise précise de la montée en température, durée de vie longue (jusqu'à 150 cycles) et préparation rapide.

Propriétés : caoutchouc siliconé rouge thermodurcissable des deux côtés.

Durée de vie : 150 cycles (variable selon la température et le temps)

Température d'utilisation : 204° C (400°F)

Largeur : 1270 mm

- **Film de démoulage Téflon**

Description : film de démoulage haute température, offrant une bonne résistance chimique, une constante diélectrique élevée et aux propriétés non adhérents.

Dimensions : rouleau : largeur 508 mm, longueur 150 m

Épaisseur : 3 et 4 mils

- **Films révélateur de pression**

Description : permet de façon simple, rapide et exacte de vérifier les zones de pression haute ou basse due :

1. au mauvais alignement des plaques de pressage ou
2. à la configuration du circuit (pads, circuit à haute densité, plan de masse etc...

une pression appliquée non-équitablement peut entraîner des problèmes de production des circuits et des rebuts. Le film permet d'identifier les problèmes de pressage liés à une mauvaise répartition de la pression.

Épaisseur : 38 µm ou 28 µm

Outillage

Moule de pressage, intercalaire Inox, pions de guidage, canons, démolant liquide, accessoires

