

DuPont™ Cyrel® CyCOMP

MOUSSE COMPRESSIBLE POUR D'EXCELLENTE IMPRESSIONS POST-PRINT SUR CARTON ONDULÉ

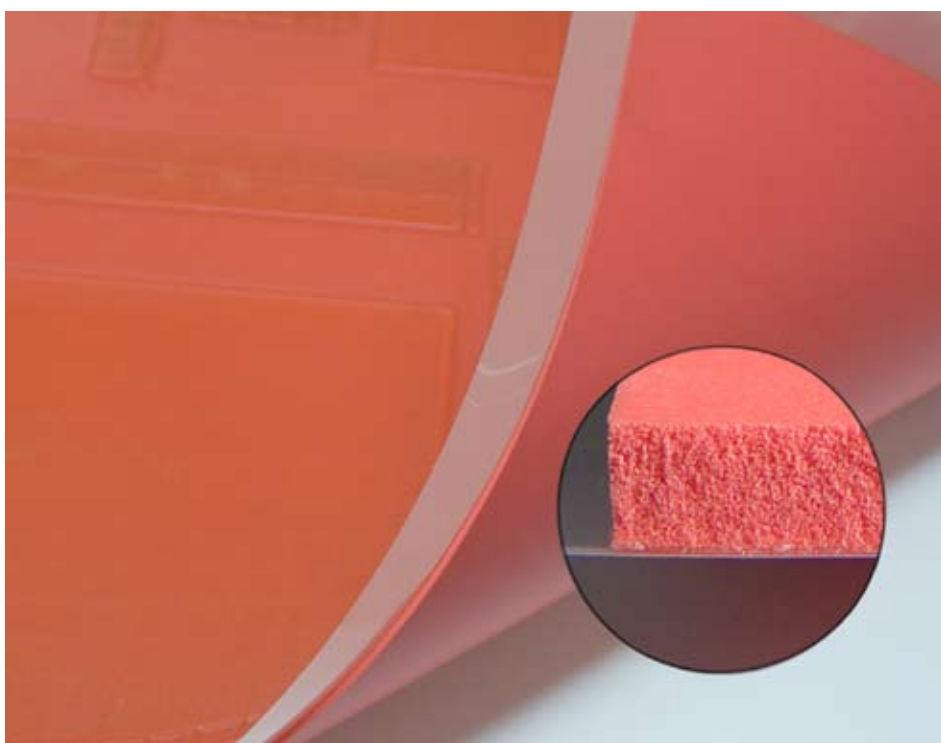
DuPont Packaging Graphics

Acquérir un avantage concurrentiel dans la chaîne de valeur graphique de l'impression d'emballages.

DuPont Packaging Graphics continue de consolider sa position de premier fournisseur mondial de systèmes d'impression flexographiques. Nos scientifiques oeuvrent sans relâche à la mise au point de solutions uniques reposant sur des technologies innovantes, afin d'aider nos clients à développer leur activité en exploitant pleinement le potentiel de l'impression d'emballages.

Notre portefeuille de produits se compose des plaques photopolymère de marque Cyrel® (analogiques et numériques), des systèmes de gravure de plaques Cyrel®, des manchons Cyrel® round, des systèmes de montage de plaques Cyrel® et du processeur thermique révolutionnaire Cyrel® FAST.

DuPont™ Cyrel® CyCOMP est une sous-structure souple compressible pour l'impression directe sur carton ondulé. La mousse Cyrel® CyCOMP uniformise l'épaisseur totale lorsque l'on utilise des plaques de faibles épaisseurs. La mousse de Cyrel® CyCOMP se caractérise par son nettoyage facile (surface fermée des cellules) et par une bonne résilience pendant l'impression des plaques.



DuPont™ Cyrel® CyCOMP

Applications

- Impression directe sur carton ondulé
- Uniformité totale de l'épaisseur lorsque l'on utilise des plaques de faibles épaisseurs.

Caractéristiques

- Surface fermée des cellules, et sous-structure souple compressible
- Faible élargissement du point de trame
- Transfert d'encre homogène
- Réduction de la compression des bords
- Elongation moindre du point et de la surface
- Meilleur repérage

Mode d'emploi

La mousse, auto-adhésive sur un côté, est collée fermement sur le dos du film de montage, soit manuellement ou au moyen d'un système de laminage.

Fiche technique

La longueur d'un rouleau CyCOMP est de 15 m.

5 épaisseurs différentes sont disponibles :

	Cyrel® CyCOMP 43 Epaisseur 1,1 mm / 0,043 pouce	Cyrel® CyCOMP 67 Epaisseur 1,7 mm / 0,067 pouce	Cyrel® CyCOMP 83 Epaisseur 2,1 mm / 0,083 pouce	Cyrel® CyCOMP 102 Epaisseur 2,6 mm / 0,102 pouce	Cyrel® CyCOMP 150 Epaisseur 3,8 mm / 0,150 pouce
Dureté	40 Sh A	37 Sh A	30 Sh A	28 Sh A	25 Sh A

Toutes les informations techniques communiquées dans le présent document sont fournies gratuitement et sont jugées fiables par DuPont. Elles sont destinées à des utilisateurs expérimentés, agissant à leur seule discrétion et à leur propre risque. Les précautions de manipulation exposées dans ce document sont fournies avec la supposition que les utilisateurs de la machine s'assureront au préalable que leurs conditions d'emploi particulières ne représentent aucun risque pour la santé ou la sécurité. Dans la mesure où les conditions d'utilisation du produit échappent à notre contrôle, nous rejetons toute garantie, expresse ou implicite, à cet égard et déclinons toute responsabilité quant à l'usage fait de ces informations. Rien dans le présent document ne doit être interprété comme une concession de licence ou une incitation à enfreindre un quelconque brevet.

DuPont de Nemours (Deutschland) GmbH
DuPont Imaging Technologies
Hugenottenallee 173-175
63263 Neu-Isenburg
Deutschland
Tel: +49 (0) 6102 18 4400

Du Pont de Nemours (France) S.A.S.
DuPont Imaging Technologies
Défense Plaza
23/25 Rue Delarivière Lefoullon
- Défense 9
92800 Puteaux
France
Tel : +33 (0)1 41 97 45 27

Pour plus d'informations, consultez le site
www.cyrel.fr ou prenez contact
avec votre spécialiste Cyrel®.



The miracles of science™

DuPont Packaging Graphics
“Advancing Flexography”