



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### MAURICE FRYDMAN ET SON EXPOSITION « PLASTICITÉS » SUBLIMENT LE PVC

BRUXELLES, LE 27 AVRIL 2011 - L'exposition « *Plasticités* » de Maurice Frydman s'ouvre au grand public aux Palais des Beaux-Arts de Bruxelles du 27 avril jusqu'au 12 juin 2011. L'un des plus grands volets de cette exposition est constitué de la donation de l'artiste à la Communauté française de Belgique.

Fadila Laanan, Ministre de la Culture de la Communauté française, déclare : « *La question qui est au cœur de son aventure artistique s'est fait jour il y a une vingtaine d'années quand s'est révélé à lui tout l'univers d'expression du plastique. Telle est la trame de l'exposition : présenter les œuvres de Maurice Frydman avec leur force d'interpellation, leur spécificité novatrice et technique, suscitant à la fois notre étonnement et notre adhésion. Le tour de force est d'autant plus remarquable lorsqu'on pense au matériau d'une rare banalité à partir duquel il travaille* ».

Il est difficile d'imaginer qu'un artiste puisse porter les matières plastiques à un tel niveau de modernité et d'expression ; tordu, étiré, coloré, comprimé, plissé, le film plastique est sublimé et devient entre les mains de l'artiste une œuvre à part entière.

SolVin, partenaire et co-sponsor de l'événement, a réalisé le support de l'une de ces œuvres les plus imposantes (2,8m sur 2m) grâce à la combinaison des produits Nidacell® et FibroVin®. La combinaison d'un cœur en nid d'abeille PVC rigide Nidacell® et de plaques en PVC renforcé par des fibres de verre longues FibroVin® donne naissance à une nouvelle génération de panneaux présentant une large gamme de propriétés telles que la légèreté, un rapport résistance/poids élevé, une bonne dureté, de bonnes propriétés de flexion, de hautes performances de résistance au feu et un esthétisme séduisant.

### Contacts

Presse : [xavier.vankesteren@solvay.com](mailto:xavier.vankesteren@solvay.com)

FibroVin® : [claudine.bloyaert@solvay.com](mailto:claudine.bloyaert@solvay.com)

Nidacell® : [dominique.grandjean@solvay.com](mailto:dominique.grandjean@solvay.com)



SolVin combine les compétences de Solvay et de BASF dans le secteur européen des vinyls. Les synergies obtenues au niveau du savoir-faire et de l'organisation, les complémentarités des gammes de produits ainsi que l'intégration en amont ont érigé SolVin en leader sur les marchés du PVC et du PVDC. La société en participation possède des exploitations en France, en Allemagne, en Espagne, en Italie et dans les pays du Benelux et une capacité de production annuelle totale de 1,3 million de tonnes de PVC, avec près de 1600 employés. Solvay détient 75% de SolVin et BASF 25%. Pour de plus amples informations, visitez le site [www.solvinpvc.com](http://www.solvinpvc.com).

**SOLVAY** est un groupe industriel international actif en Chimie. Il propose une large gamme de produits et de solutions qui contribuent à améliorer la qualité de la vie. Le Groupe, dont le siège se situe à Bruxelles, emploie environ 16.800 personnes dans 40 pays. En 2010, son chiffre d'affaires consolidé s'est élevé à 7,1 milliards d'EUR. Solvay est coté à la Bourse NYSE Euronext à Bruxelles (NYSE Euronext : SOLB.BE - Bloomberg : SOLB.BB - Reuters : SOLBt.BR). Des informations plus détaillées sont disponibles sur [www.solvay.com](http://www.solvay.com).