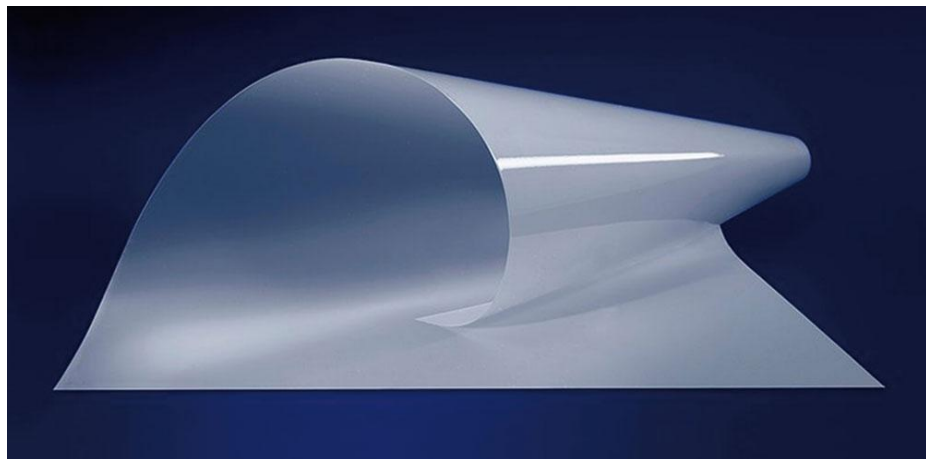


## Kuraray - Les films adhésifs MOWITAL® en PVB, transparents et laminables jusqu'à 160 °C



Les films minces **Kuraray MOWITAL®** en PVB optimisent les tâches de laminage industriel dans de nombreux secteurs. Kuraray, entreprise mondiale de chimie de spécialité dont le siège est au Japon, propose des films adhésifs transparents en PVB sous la marque MOWITAL®. Les films sont disponibles en trois épaisseurs - 50, 100 et 250 µm. Ils peuvent être transformés sous pression à des températures inférieures ou égales à 160. °C, puis séparés thermiquement pour faciliter le recyclage.

Les films MOWITAL® se prêtent idéalement au laminage avec une grande variété de matériaux : verre, métaux, bois, céramique, textiles polymères, mousse de polyuréthane... Le film MOWITAL® d'une épaisseur de 250 µm offre la résistance la plus élevée ainsi que les meilleures propriétés mécaniques. À cette épaisseur, il présente un grammage de 275 g/m<sup>2</sup>. Déjà éprouvé dans des applications exigeantes, comme le collage de concepts de fenêtres multicouches, le film transparent MOWITAL® de 250 µm s'ouvre à de nouvelles applications, comme le secteur de l'éolien. Cette solution assure une résistance mécanique exceptionnelle, tout en permettant une transformation à seulement 160 °C, même pour la version la plus épaisse du film PVB.

Les films adhésifs MOWITAL® apportent une contribution notable à la durabilité par l'intégration de matières premières certifiées. L'ensemble du portefeuille bénéficie de la certification volontaire ISCC PLUS (International Sustainability and Carbon Certification), qui atteste de l'utilisation de ressources durables, biosourcées et/ou circulaires.

La traçabilité de ces matières est garantie par le principe du bilan massique, qui prend en compte aussi bien les intrants durables que fossiles tout au long de la chaîne de valeur.

Kuraray a obtenu la certification ISCC PLUS pour plusieurs de ses sites de production en Europe et aux États-Unis, assurant ainsi la possibilité de fabriquer des produits MOWITAL® à partir de matières premières durables et certifiées. Non toxiques et dotés d'une durée de conservation pratiquement illimitée, les films MOWITAL® garantissent fiabilité et sécurité dans le temps. Disponibles dans toutes les variantes d'épaisseur sous forme de rouleaux.