



Stirofilm

Problèmes dus à :



Agents
atmosphériques



Compressions
et frottements



Superpositions

Résistance au top!

STIROFILM est un complexe coextrudé de plusieurs couches, avec des performances élevées. Grâce à des techniques spéciales d'extrusion et un mélange gagnant de résines polyoléfiniques de dernière génération, **STIROFILM** présente d'excellentes caractéristiques de résistance mécanique à la déchirure et à la perforation. Destiné à couvrir et protéger les caisses pour le transport et/ou le stockage, ce matériau solide résiste aux contraintes les plus délicates telles que la superposition des caisses. Enfin, il ne craint pas non plus les frottements pourtant très fréquents dans la manutention.

Protéger des caisses ou des caisses-palettes avec **STIROFILM** garantit un excellent niveau de protection contre les intempéries, les rayons UV et les manutentions intensives.

Malgré sa remarquable force, **STIROFILM** est un produit souple, raison pour laquelle il est facile d'utilisation. Il peut donc remplacer très avantageusement les tôles et/ou les produits rigides qu'on utilise normalement pour couvrir les caisses et les caisses-palettes en bois ou encore pour créer des cloisonnements internes ou externes. En outre, grâce à son adaptabilité, **STIROFILM** peut être positionné plus facilement et rapidement. De plus, **STIROFILM** ne rouille pas, habillant mieux et de manière plus sûre votre **emballage** jusqu'à son arrivée à destination, y compris après une longue période de stockage.

STIROFILM est extrêmement facile à utiliser; il vous suffira d'une simple agrafeuse pour le fixer à la caisse en bois. En cas de besoin, **STIROFILM** peut également être soudé avec une soudeuse à impulsion pour polyéthylène.

STIROFILM est totalement recyclable comme un produit plastique classique.





Stirofilm

STIROFILM a un très bon niveau de barrière à l'humidité présente dans l'air. Il est totalement imperméable à l'eau, ce qui le rend excellent pour un stockage en plein air.

D'autre part, il est également possible d'appliquer des traitements spéciaux sur **STIROFILM** tels que le retardant de flamme.

STIROFILM peut être fourni en rouleaux jusqu'à une hauteur maximale de 8 mètres ; sur demande il peut également être fourni en formats.

STIROFILM est un matériau fort et sûr, en mesure de résoudre avantageusement les nombreux problèmes liés au transport et au stockage de vos marchandises.

