

## Stabile Ladungssicherung

Die Straßenverkehrsordnung verlangt, dass Ladung so zu sichern ist, dass sie selbst bei Vollbremsung oder plötzlicher Ausweichbewegung nicht verrutscht, umfällt oder hin- und herrollt. Dabei ist der Versender verpflichtet, das Gut beförderungssicher zu verpacken und zu verladen. Der Wahl der Verpackung kommt dabei hohe Bedeutung zu.

Dieser Herausforderung hat sich die Duo Plast, Hersteller hochwertiger Blasfolien, gestellt. Mit Hilfe von unzähligen Labor- und Praxistests hat das Unternehmen eine Stretchfolie entwickelt, die zwei immer wichtiger werdende Vorteile vereint: Sicherheit und Verbrauchsreduktion. Das besondere Merkmal der DDK ist die doppelte Kante, die sie im Kantenbereich doppelt so stark und reißfest macht wie herkömmliche Folien. Eine 12- $\mu\text{m}$ -Folie ist am Rand bspw. 24  $\mu\text{m}$  stark. Dadurch wird Folieneinrisen, die zu über 90% an der Folienkante entste-

hen, entgegengewirkt. Durch das Einwickeln der Palette entsteht durch die Doppelkante eine stabile Struktur, die die Ladung wie ein Netz umgibt. Das



Packgut wird damit souverän gesichert, stellt auch die Dekra fest. Der Folienverbrauch pro Palette kann zudem erfahrungsgemäß um mehr als 30% reduziert werden.

**Online-Info**

[www.cav.de/1110431](http://www.cav.de/1110431)