

Tyvek® Transportplanen

Erfordern Ihre Produkte, dass die Kühlkette aufrechterhalten wird?

Müssen Sie während des Transports und der Lagerung besonders darauf achten, dass Ihre Produkte vor Wasser, Wärme, Sonneneinstrahlung oder chemischen Substanzen und Lösungsmitteln geschützt sind?

Mit Tyvek® Transportplanen sind Ihre Sendungen optimal geschützt!

Vorteile:

- ✓ **Reflektierend** – die Aussenschicht aus glänzendem weissem Tyvek reflektiert die Sonnenstrahlung und reduziert die Wärmeaufnahme.
- ✓ **Atmungsaktiv** – das Gewebe lässt die durch Temperaturschwankungen entstehende Feuchtigkeit entweichen; dies reduziert das Risiko, dass sich unter der Plane Kondenswasser bildet, und hilft, die Kühlkette aufrechtzuerhalten.
- ✓ **Widerstandsfähig und haltbar** – robustes und reissfestes Material.
- ✓ **Leicht** – Tyvek hat ein deutlich niedrigeres Gewicht als andere ähnliche Materialien.
- ✓ **Wasserabweisend** – das Material verhindert, dass Wasser eindringen kann, und bietet damit einen optimalen Schutz vor Regen und Wetterunbilden, sodass der Inhalt trocken und geschützt bleibt.

Es stehen 3 verschiedene Transportplanen zur Auswahl – welches die richtige ist, hängt von verschiedenen Faktoren ab wie z. B. der Dauer des Transports und der Art des Transportguts.

Fragen Sie uns nach einem Angebot, wir helfen Ihnen gerne bei der Wahl der für Ihre Zwecke am besten geeigneten Plane.

NEUPACK PRODUKTE AG

Tel. 058 455 00 00

Fax 058 455 00 01

E-Mail info@neupack.ch



Transportplanen Tyvek® Solar™ W10

- Hochreflektierend, um Temperaturschwankungen zu reduzieren und eine Unterbrechung der Kühlkette zu verhindern.
- Widerstandsfähig und atmungsaktiv zum Schutz vor ungünstigen Witterungsbedingungen und Kondenswasser.
- Leicht und platzsparend, vereinfacht die Lagerung und den Transport
- Recyclbar

Material:

- Tyvek, einlagig



Transportplanen Tyvek® Solar™ W20

- Hochreflektierend, um Temperaturschwankungen zu reduzieren und eine Unterbrechung der Kühlkette zu verhindern.
- Widerstandsfähig und atmungsaktiv zum Schutz vor ungünstigen Witterungsbedingungen und Kondenswasser.
- Verstärkte Kontrolle der Temperatur durch die metallisierte Innenschicht.
- Empfohlen für pharmazeutische Produkte.

Material:

- Tyvek / ALU, zweilagig



Transportplanen Tyvek® Xtreme™ W50

- Reflektierend und isolierend, um Temperaturschwankungen bei Langzeittransporten zu reduzieren.
- Maximale Leistungsfähigkeit sowohl unter warmen als auch kalten Bedingungen.
- Erfüllt alle Eigenschaften von Tyvek® Solar™ W10 und Tyvek® Solar™ W20 in Bezug auf Atmungsaktivität, Haltbarkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Empfohlen für pharmazeutische Produkte und sonstige kühlkettensensible Sendungen.

Material:

- Tyvek / Aluminium / Watte, dreilagig