

Staupolster

Aufblasbare Staupolster sind vielseitig bei der Ladungssicherung einsetzbar!

Durch Staupolster wird das Transportrisiko für die Ladung und das Transportmittel minimiert. Ideal für die Containerverladung, beim Transport per Schiff, LKW oder Bahn. In der Standardausführung besteht ein 2-lagiges Staupolster aus einer Außenlage aus beschichtetem Polypropylen-Bändchengewebe und einer Innenlage aus LDPE-Schlauchfolie (Luftkammer).

- Lieferbar:
- Einweg-, bzw. Mehrwegeinsatz möglich
 - Schraubventil

Fast jedes gewünschte Format mit der erforderlichen Belastbarkeit ist lieferbar. Bitte anfragen!

3-D-Ausführung für Zwischenräume bis 70 cm bitte anfragen.

Sonderkonfektionen aufgrund individueller Kundenwünsche sind auf Anfrage realisierbar, z. B.: Schlaufen oder Klebeflächen zum Fixieren der Staupolster am Packgut.

Ihre Vorteile:

- Freibleibende Zwischenräume werden problemlos ausgefüllt!
- Vollflächige Produktsicherung. Ein Verrutschen im Palettenbereich ist nicht mehr möglich!
- Schnelle und einfache Handhabung spart Zeit.
- Ersetzt Holzgerüste, alte Paletten und ausgediente Verpackungsmaterialien als "Ladungssicherungshilfsmittel".
- Problemlose Entsorgung der Staupolster.

Staupolster (Papier / Plastik)

Abmessung [mm]	Materialstärke	VE [St./Palette]	Bestellnummer
900 x 1.200	2-lagig	210	191101001
900 x 1.800	2-lagig	150	191101002
900 x 2.200	4-lagig	1	191102001

Luftfüllpistole für Staupolster

Ausführung	Bestellnummer
mit Manometer	191103001
ohne Manometer	191103002



Abbildungen können in Farbe und Ausführung abweichen.



Abbildung ähnlich.

Staupolster gewährleisten sicheren Transport und Entladung Ihres Transportguts.

