

Das Palettenetz wird ähnlich als Stretch-Folie zur Befestigung der Ware auf der Palette bei dem Transport oder Lagerung benutzt. Zum Unterschied von der Stretch-Folie verhindert sie der Entlüftung der auf der Palette eingeladenen Ware. Das ist sehr wichtig gerade bei den Waren mit großem Wasserinhalt, wie z.B. Obst und Gemüse (Kartoffeln, Zwiebel, Kraut und andere), weiter bei den Produkten mit höherer Temperatur, wie zum Beispiel Holzkohle, die noch im warmen Zustand verpackt wird. Nicht zuletzt wird es auch bei Verpackung von reifendem Käse benutzt.

Im Falle der Verpackung der obenerwähnten Waren in die übliche Stretch-Folie kommt es zu ihrer Erstickung, Ausfällung von Wasser, bei den landwirtschaftlichen Produkten zur Fäulnisbildung, bei anderen Waren zur Durchfeuchtung und Entwertung der Verpackung.

Produkte in solchem Zustand werden zum Gegenstand der berechtigten Reklamationen.

Eine gute Lösung ist auch nicht die perforierte Stretch-Folie, wo sich bei der Umwicklung durch die zweite Schicht die Löcher in der ersten Folienschicht überdecken und die Atmungsaktivität dann ganz minimal ist. Zugleich ist diese Lösung finanziell beträchtlich anspruchsvoller.

Die Ware auf der Palette ist auch bei der Umwicklung durch das Palettenetz in mehreren Schichten immer gut sichtbar und man kann ohne weitere Aufwendung jederzeit die Art, Qualität und Quantität der transportierten Ware prüfen, was gerade bei dem Umgehen mit den landwirtschaftlichen Produkten kein geringfügiger Vorteil ist.

Das Palettenetz ist aus 100% HDPE hergestellt, in klarer (farblosen) Ausführung, und dieses Material kann man komplett wiederverwenden.

Hochwertige Palettenetze der Marke **AICA** bieten wir:

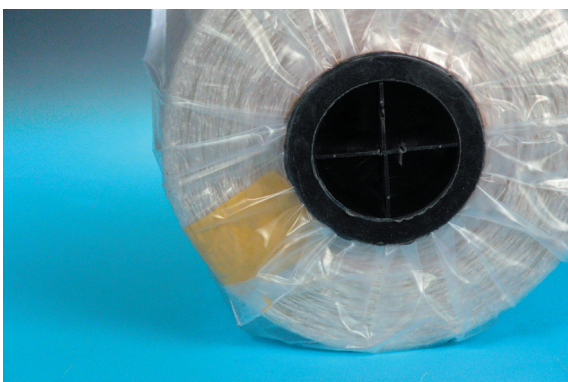
1) in der Ausführung für manuelle Palettenpackung

- Zur Netzabwicklung werden dieselben Werkzeuge als bei der Arbeit mit der Stretch-Folie (ebenfalls bieten wir an)
- Die Rollenbreite beträgt 50 cm und auf der Rolle ist 1500 m des Netzes eingewickelt
- Das Nettogewicht (ohne Berechnung des Gewichts der Mittelhöhle) beträgt 5,7 kg, also 3,8 g je 1 Meter des Netzes

2) in der Ausführung für maschinelle Palettenpackung

- Die Rollenbreite beträgt 50 cm und auf der Rolle ist 3500 m des Netzes eingewickelt
- Das Nettogewicht (ohne Berechnung des Gewichts der Mittelhöhle) beträgt 13,3 kg, also 3,8 g je 1 Meter des Netzes

Auf Verlangen können wir die Rolle mit der beliebigen Breite oder Menge des eingewickelten Netzes sichern.



Hauptvorteile der Palettenetze der Marke AICA:

Sortiment für manuelle und maschinelle Bearbeitung

hochwertige Qualität und komplette Wiederverwendung des Netzes

unersetzbare Verwendung im Bereich der Industrie und Landwirtschaft

günstiger Preis

