

Definition

AKL-Artikel (**A**utomatisches **K**leinteile**l**ager) sind Artikel, die wegen der Abmessungen und des Gewichts im AKL eingelagert werden können.

- max. Breite 350 mm
- max. Höhe 380mm
- max. Länge 550 mm
- max. Gewicht 20 KG

Ziel

Die Verpackungsrichtlinie soll eine effiziente Einlagerung ins AKL gewährleisten.

Zulässige Anlieferungsvarianten

1. Anlieferung sortenreiner (nur AKL-Artikel) Europaletten Europalette

Eine sortenreine(nur AKL- Artikel)Palette muss von außen gut sichtbar mit einem wetterbeständigen Etikett als AKL-Palette gekennzeichnet sein.
max. gesamthöhe der Palette ca. 550 mm (entspricht der Höhe einer Europalette mit zwei Klapprahmen)

2. Gemischte Europalette

Auf einer Europalette können auch AKL und nicht AKL Artikel geliefert werden. Die AKL Artikel müssen aber dann in einem als AKL gekennzeichneten Karton geliefert werden. Die AKL Kartons müssen oben als erstes entnehmbar sein.

3. Karton

AKL Artikel können auch im Karton als Paket angeliefert werden.

Zulässige Verpackungsvarianten

1. Verpackung AKL-Artikel

- AKL fähige **Kleinteile** müssen in wiederverschließbaren Beuteln verpackt werden.
- Material PE-LD min. 90µ
- Jeder Beutel muss etikettiert sein und das Etikett muss den Anforderungen von „Etiketten Extranet- Portal“ entsprechen.

Erstellung:	Q – M. Grabher		In Kraft ab:	03.07.2017
Prüfung:	SCE – T. Depaoli			
Freigabe:	SCL – R. Mark		Ersetzte Version:	A
Verteiler:	Schig	Form.Nr.138		



OK

Beispiel für korrekt verpackte Ware

2. Verpackung AKL-Artikel mit empfindlicher Oberfläche

- Alle AKL fähigen Teile mit empfindlicher Oberfläche müssen einzeln mit Luftpolsterfolie oder Schaumstoff oder im ähnlichen Material verpackt werden. Das Etikett muss sichtbar außen angebracht werden.



OK

3. Verpackung AKL Artikel

- Alle AKL Artikel, die zu groß für einen Beutel und mit robuster Oberfläche können mit einem Etikett versehen in einem Karton angeliefert werden.

Etiketten Extranet- Portal

- Die Fa. Schelling stellt den Lieferanten einen Zugang zum Extranet-Portal zur Verfügung. In diesem Portal können die Etiketten generiert werden.
- Die Etiketten müssen leicht ablösbar sein und keine Rückstände auf der Oberfläche hinterlassen.

Erstellung:	Q – M. Grabher	In Kraft ab:	03.07.2017
Prüfung:	SCE – T. Depaoli		
Freigabe:	SCL – R. Mark	Ersetzte Version:	A
Verteiler:	Schig	Form.Nr.138	