



Verpackungsrichtlinie für Lieferanten

1. Zielsetzung

Diese Verpackungsrichtlinie beschreibt die Anforderungen an die Einwegverpackung von Zukaufteilen. Sie beschreibt nicht die Verpackung für Kunststoffgranulate und nicht-produktives Material.

2. Anwendungsbereich

Zukaufteile, die im Lager „Bereitstellung Montage“ gelagert werden.

3. Beschreibung für Einwegverpackung

3.1. Allgemeine Angaben

Je nach Einzelabnahmelosgröße entweder Anlieferung von einzelnen Kartons (bis 32 kg pro Sendung) oder Kartons auf Palette (ab 32 kg pro Sendung).

3.2. Palette

- 3.2.1. Innereuropäisch: EURO-Palette zum Tausch L1200 x B800 x H144 mm
- 3.2.2. Übersee: IPPC-Palette (ISPM15-Standard) L1200 x B800 x H144 mm
- 3.2.3. Maximale Packhöhe: 1000 mm
- 3.2.4. Maximales Gewicht brutto / Palette: 500 kg

3.3. Karton Außenabmessungen

Länge: 300 - 400 mm
Breite: 400 mm
Höhe: max. 200 mm

3.4. Karton Qualität

- 3.4.1. Innereuropäisch: zweiwellig
- 3.4.2. Übersee: nassfest verleimt, geheftet, gut für 85% Feuchte bei 35 Grad, Druck mit Angabe zur Stapelbarkeit, Belastbarkeit in kg, Regenschirm

3.5. Karton Gewicht

Maximal 10 kg / Packstück brutto

3.6. Zusatzverpackung

Der Einsatz von zusätzlichem Verpackungsmaterial ist grundsätzlich erlaubt, wenn die Bauteilqualität dies erfordert. Allerdings muss der Einsatz so gering wie möglich gehalten werden und darf nur nach Freigabe erfolgen.

- 3.6.1. Einweg: PE-Beutel, Kartonage, Packpapier
- 3.6.2. Mehrweg: bauteilspezifische Zusatzverpackung wie bspw. PS-Trays

3.7. Labels

Jedes Packstück muss gut sichtbar an der Vorderseite mit einem Klebeetikett gem. VDA4902 gekennzeichnet sein.

Abweichungen von der VDA4902-Systematik bzgl. Abmessungen, Größe des barcodes, Schriftgröße können sich aus technischen Gründen ergeben. Die Informationen gem. VDA4902 müssen jedoch in jedem Fall vorhanden sein.

3.8. Umreifung, Umschrumpfung

Umreifung mit PP-Band und Kantenschutzwinkeln. Metallbänder sind nicht erlaubt!
Umschrumpfung der Paletten ist grundsätzlich erlaubt, jedoch nur, wenn die Bauteilqualität dies erfordert und sollte vermieden werden.

Verpackungsrichtlinie für Lieferanten

Änderungshistorie

Rev.	Datum	Änderung	Ersteller
1	12.02.2018	Erstausgabe	V. Bachofer