

Das Softwaremodul VERSCHLAG aus dem Exportverpackung Programmpaket EXPORTKISTE 2016 erstellt millimetergenaue Zuschnittliste, Fertigungsliste, erstellt eine Kalkulation für Kistenbau-/Verpackung und zeigt die Konstruktion als 3D-Grafik. Ein einfach zu bedienendes Programm für Kistenfertigung, Exportverpackungsbetriebe und für Industrieunternehmen.

Konstruktionsmerkmal:

Der Verschlag entspricht der klassischen Vollholzkiste jedoch mit unterbrochener Außenverschalung. In der Eingabemaske kann die Stärke (Dicke) der Verschalung für die Seiten-/Kopfwand und für den Deckel getrennt eingegeben werden, sowie die einheitliche Brettbreite (80-160mm) und der gewünschte Flächendeckungsgrad (25-75%). Der Boden wird, wie bei der Vollholzkiste, vollflächig angelegt, Brettstärke wählbar. Die Außenverschalung wird in Einzelbrettern mit Länge/Breite-Maß ausgegeben sowie die lichten Abstände in Millimeter.

Bauelement Boden, Kopfkantholz, Kufe lang, U-Kufe

Bauelement Kopfwandverbreiterung, Kopfleiste horizontal, Kopfleiste vertikal, Diagonale Kopfleiste

Bauelement Seitenverbreiterung, Seitenleiste horizontal, Seitenleiste vertikal, Diagonale Seitenleiste, Vertikalstützen (Steher)

Bauelement Deckelverbreiterung, Deckelholz, Deckelleiste horizontal, Deckelleiste vertikal

- Packgut bis 30.000 kg
- Innenlänge Vollholzkiste: 500 bis 13000 mm
- Innenbreite Vollholzkiste: 500 bis 7000 mm
- Innenhöhe Vollholzkiste: 500 bis 6000 mm
- ✓ Erstellt Zuschnittliste Kistenmacherei
- ✓ Erstellt beliebig drehbare 3D Kistenansicht
- ✓ Erstellt Kalkulation Kistenbau
- ✓ Erstellt Kalkulation Verpackung
- ✓ Dateixport: .pdf, .doc (Word), .xls (Excel)
- ✓ Grafikexport 3D Zeichnung als JPEG

