

Handbuch für Wellpapp-Polster für Ecken und Kanten

Inhalt

1. Produktbeschreibung	2
2. Technische Spezifikationen	2
3. Anwendungsgebiete	2
4. Anwendungshinweise.....	2
5. Lagerung	3
6. Umweltfreundlichkeit.....	3
7. Sicherheitshinweise.....	3
8. Wartung und Austausch	3
9. Entsorgung.....	3
10. Vorteile von Wellpapp-Polstern	4

1. Produktbeschreibung

Wellpapp-Polster für Ecken und Kanten sind Schutzverpackungen aus mehrfach gefalteter Wellpappe. Sie werden verwendet, um empfindliche Produkte vor Stößen, Kratzern und Beschädigungen an Ecken und Kanten während des Transports oder der Lagerung zu schützen. Sie bieten eine umweltfreundliche und recycelbare Lösung für den Schutz von Möbeln, Elektronik, Glas und anderen empfindlichen Gegenständen.

2. Technische Spezifikationen

- **Material:** 100 % recycelbare Wellpappe
- **Schichtanzahl:** 7-lagige Wellpappe
- **Formen (wahlweise):**
 - Eckpolster: für 90-Grad-Ecken von Kisten oder Möbeln
 - Kantenschutz: lange Polster für den Schutz von Kanten
- **Maße:** Abhängig von den spezifischen Anforderungen

3. Anwendungsgebiete

Die Wellpapp-Polster sind ideal für den Schutz folgender Gegenstände:

- **Möbel:** Tische, Stühle, Schränke
- **Elektronik:** Fernseher, Monitore, Haushaltsgeräte
- **Glas und Spiegel:** Rahmen, Glasplatten, Spiegel
- **Verpackungen:** Versand von Kisten oder großen Kartons

4. Anwendungshinweise

1. **Vorbereitung:**
 - Stellen Sie sicher, dass die zu schützenden Gegenstände sauber und trocken sind, bevor Sie die Polster anbringen.
 - Bereiten Sie ausreichend Wellpapp-Polster für alle empfindlichen Ecken und Kanten des zu verpackenden Gegenstands vor.
2. **Eckschutz:**
 - Platzieren Sie die Eckpolster an den empfindlichen 90-Grad-Ecken des Objekts.
 - Verwenden Sie Klebeband oder Stretchfolie, um die Polster bei Bedarf sicher an Ort und Stelle zu halten.
3. **Kantenschutz:**
 - Bringen Sie die Wellpapp-Kantenschutzprofile entlang der Kanten des Gegenstands an.
 - Achten Sie darauf, dass der Schutz fest anliegt, um eine maximale Stoßdämpfung zu gewährleisten.
4. **Verpackung:**
 - Sobald alle Ecken und Kanten geschützt sind, verpacken Sie das Objekt wie gewohnt (z. B. in einen Karton), um den Transport- oder Lagerprozess abzuschließen.

5. Lagerung

- Lagern Sie die Wellpapp-Polster in einem **trockenen und sauberen** Raum, um Feuchtigkeit und Beschädigungen zu vermeiden.
- Stapeln Sie die Polster flach, um Verformungen oder Beschädigungen der Wellpappe zu verhindern.

6. Umweltfreundlichkeit

- **Recycling:** Wellpapp-Polster bestehen aus 100 % recycelbarem Material und sollten nach Gebrauch dem Papier-Recycling zugeführt werden.
- **Nachhaltigkeit:** Wellpappe ist biologisch abbaubar und somit umweltfreundlicher als Kunststoff-Alternativen.

7. Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie die Wellpapp-Polster nur für das empfohlene Gewicht und die empfohlenen Anwendungen, um optimale Schutzwirkung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass die Polster **fest fixiert** sind, um ein Verrutschen während des Transports zu vermeiden.
- Setzen Sie die Polster nicht direkter Feuchtigkeit oder Nässe aus, da dies ihre Schutzwirkung beeinträchtigen kann.

8. Wartung und Austausch

- **Überprüfen** Sie die Wellpapp-Polster auf Abnutzung oder Beschädigungen nach jedem Gebrauch.
- **Ersetzen** Sie die Polster, wenn sie Anzeichen von Zerfall oder Abnutzung zeigen, um die volle Schutzwirkung zu gewährleisten.

9. Entsorgung

- Entsorgen Sie die Wellpapp-Polster in den vorgesehenen **Papier-Recyclingbehältern** oder bei lokalen Recyclingstellen.
- Vermeiden Sie es, Wellpapp-Polster zu entsorgen, wenn sie noch mehrfach wiederverwendet werden können.

10. Vorteile von Wellpapp-Polstern

- **Leichtgewicht:** Kein zusätzliches Gewicht für die Transportkosten.
- **Umweltfreundlich:** 100 % recycelbar und biologisch abbaubar.
- **Stoßdämpfend:** Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Stößen, ideal für empfindliche Waren.
- **Kostengünstig:** Im Vergleich zu anderen Verpackungsschutzlösungen preiswert.