

Konstruktive Wellpapp-Lösungen

Raffinierte Konstruktionen, die sich schnell und unkompliziert aufrichten lassen, fixieren Ihr Produkt sicher auf dem Transportweg



BESCHREIBUNG

Durch raffinierte Konstruktionen aus Wellpappe lassen sich empfindliche als auch große und schwere Produkte optimal verpacken. Die konstruktive Wellpapp-Verpackung als Einstofflösung ist zudem besonders umweltfreundlich.

Wir entwickeln sie speziell auf die Bedürfnisse unserer Kunden, sodass sie ein schnelles und einfaches Handling gewährleistet, die Verpackungsvielfalt reduziert und das Produkt 100-prozentig schützt. Konstruktive Wellpapp-Lösungen können vielfältig angewendet werden, etwa als Transportverpackung, Gefache und Exportverpackung.

IHRE MEHRWERTE



PLATZSPAREND - Durch das flache Anlieferungsformat der Konstruktionen reduzieren sich die Lager- und Transportkosten.



VIELSEITIG - Wellpapp-Konstruktionen bieten die passenden Lösungen für unterschiedlichste Produkte.



VEREINFACHEND - Durch einteilige Lösungen sind weniger Verpackungsbestandteile nötig.

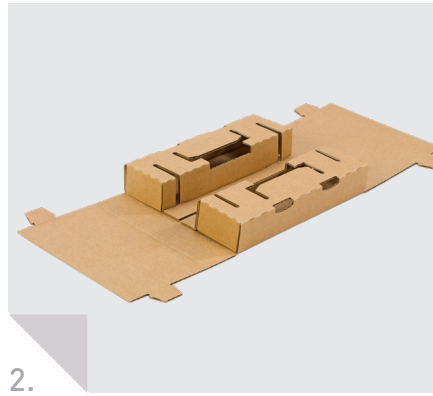
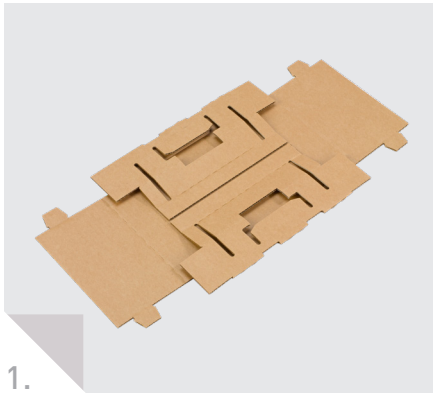


UMWELTFREUNDLICH - Als Einstofflösung sind Wellpapp-Lösungen leicht zu entsorgen und vollständig recycelbar.



SCHNELL - Schnelles und einfaches Verpacken durch das automatische Aufrichten von vorverklebten Verpackungen.

HANDLING



Dieses Verpackungsbeispiel zeigt eine intelligente Wellpapp-Lösung, die einteilig ist und flach angeliefert wird. Dank ihrer Vorverklebung kann sie mit einem einzigen Handgriff aufgerichtet werden. Die Stanzungen auf den Längsseiten sind so angebracht, dass drei unterschiedliche Festplattengrößen aufgenommen werden können. Anschließend werden nur noch die beiden Verschlusslaschen eingesteckt – und fertig ist die ideale Verpackung.

ANWENDUNGSBEISPIELE



Sicherungen



Möbel



Steuerelemente

Sie möchten wissen, ob sich auch für Ihre Produkte eine intelligente Wellpapp-Lösung eignet? Fragen Sie uns danach – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Barbara Arnold
Produktspezialistin



Unsere Angaben stützen sich auf den heutigen Stand der Erklärung unserer Lieferanten bzw. der mit unseren eigenen Mitteln gewonnenen Erfahrungen und stellen keine Zusicherung von Eigenschaften dar.

