

**FLEXABOX – VERPACKEN MIT SYSTEM**



**Immer die passende  
Verpackung**

**FLEXABOX**

  
**SWPARATUS**  


## Immer die passende Verpackung

Hochgradig flexibel und in jeder Hinsicht stabil: Erstellen Sie mühelos stapelbare Versandverpackungen in gewünschter Höhe mit dem patentierten FLEXABOX-System.



## **FLEXABOX** wächst einfach mit

Das patentierte Kartonsystem FLEXABOX wächst einfach mit, wenn es der Inhalt verlangt. Als Grundaufbau dient ein Kartonboden, in den der erste Kartonring gestellt wird. Mithilfe der FLEXABOX-Stabilisatoren lassen sich weitere Ringe bis zur gewünschten Höhe aufsetzen. Der Deckel verschließt den Karton und macht ihn bereit für das Bändern bzw. Stretchen mit Folie und den anschließenden Versand!

## So individuell die Aufgabe, so flexibel die Lösung

Welcher Karton und welches System eignet sich am besten für die anstehende Verpackungsaufgabe? Der FLEXABOX-Karton liefert die Lösung: Da sich die Höhe individuell gestalten lässt, ist die Versandware schlussendlich im Idealmaß verpackt.

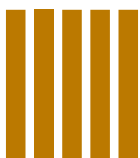
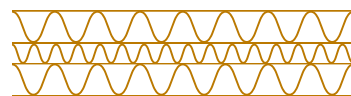
## Nichts leichter als das: Bestücken und Entpacken

Dank ihrer Modulbauweise lassen sich die Kartons Ebene für Ebene bequem bestücken, aber ebenso leicht entpacken. Liegen alle Elemente griffbereit an der Packstation, bietet das FLEXABOX-System beste Gewähr für rückschonende Ergonomie am Arbeitsplatz!



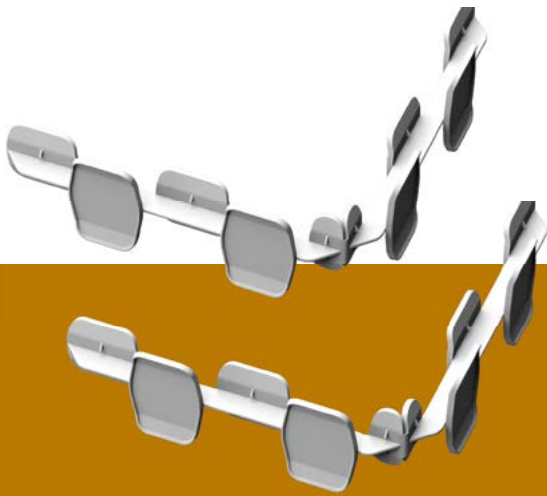
## Jederzeit verfügbar

Gerne liefert Ihnen SW-Paratus das FLEXABOX-System komplett und inklusive sämtlicher Elemente. Dafür steht ein umfassendes Sortiment in der gewünschten Qualität bereit. Alternativ beschaffen Sie geeignete Kartonringe selbst und beziehen die patentierten Stabilisatoren direkt von uns. So gestalten Sie ihr individuelles FLEXABOX-Kartonsystem.



## Das robuste Modulsystem

Das FLEXABOX-System ist selbsterklärend, sämtliche Komponenten sind perfekt aufeinander abgestimmt: Boden bzw. Deckel, die Ringe in verschiedenen Höhen sowie die Stabilisatoren bilden ein robustes Modulsystem, das auf vielseitige Beanspruchungen ausgelegt ist.



## Raffinierte Stabilisatoren

Vier auf die Ecken, zwei auf die Längsseite:  
Ein integriertes Filmscharnier ermöglicht das überaus einfache Handling der Kunststoff-Clips. Geknickt bzw. gerade werden sie auf den Kartonring gedrückt. Dabei verankern sie sich direkt im Material und gewährleisten die maximale Stabilität der folgenden Etage.

## 600 kg dynamische Belastbarkeit

Per Stauchprüfung BCT erfolgreich auf 2t statische Belastung getestet: Damit bietet das FLEXABOX-System 600 kg dynamische Belastbarkeit und eine rundherum stabile Basis für tägliche Logistikprozesse – auch gestapelt, ob im Lager oder auf der Ladefläche.



## Ökonomie und Nachhaltigkeit

Es liegt in der Natur des FLEXABOX-Systems, dass lediglich nur so viel Verpackungsmaterial verwendet wird, wie tatsächlich benötigt wird. Entsprechend sinken Energieeinsatz und Produktionskosten bereits bei der Herstellung. Größte Einsparpotenziale bietet das FLEXABOX-System überdies in Hinblick auf die beanspruchte Stellfläche: Da sich die Kartons sicher aufeinander stapeln lassen, spart die höhenoptimierte Verpackung deutlich Lager volumen. Ebenso sind besser ausgelastete LKWs ein wertvoller Beitrag, Emissionen zu senken. So punktet das FLEXABOX-System zusätzlich direkt auf den Transportwegen.



**SW-Paratus GmbH**  
Ravensberger Str. 2  
33790 Halle (Westf.)

Postfach 15 61  
33780 Halle (Westf.)

Tel. +49 5201 6690-700  
Fax +49 5201 6690-702

[info@sw-paratus.de](mailto:info@sw-paratus.de)  
[www.sw-paratus.de](http://www.sw-paratus.de)



*einfach paletti*