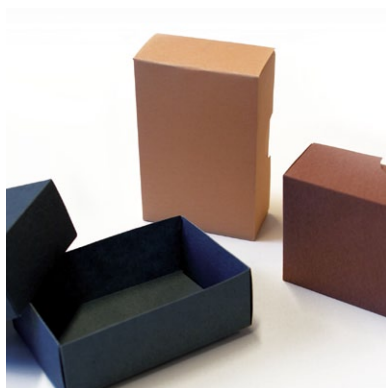
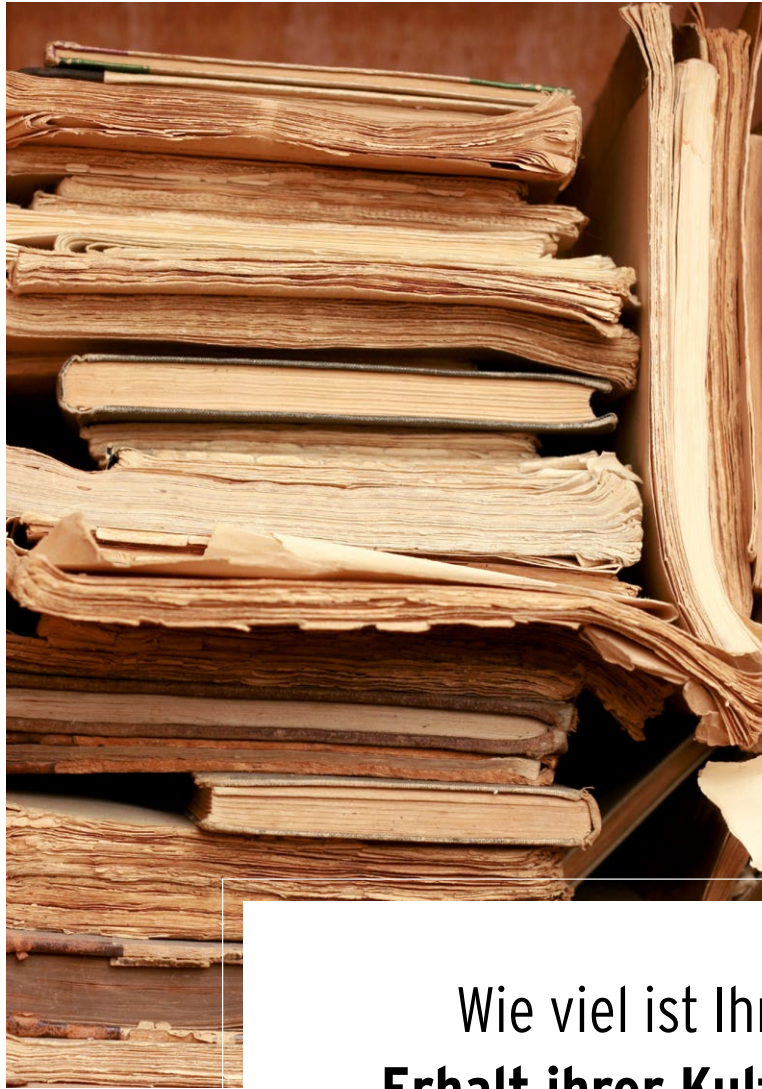


TRENDS &
VISIONS



SCHUTZVERPACKUNGEN FÜR DIE ARCHIVIERUNG VON:

- _ Kultur-, Schrift- und Bibliotheksgütern
- _ Dokumenten und Bildern
- _ Grafiken und Zeichnungen
- _ Fotos und Filmdokumenten



Wie viel ist Ihnen Kunden der
**Erhalt ihrer Kultur-, Schrift- und
Bibliotheksgütern wert?**



EFFIZIENTER BESTANDSSCHUTZ MADE BY SACHSENRÖDER:

SAVUTEC® ARCHIVO

Erfreuliche Nachrichten für alle Verpackungshersteller: Wir haben einen Werkstoff entwickelt, mit denen Sie Schutzverpackungen produzieren können, die den extrem hohen Anforderungen und Wünschen von Archivaren, Bibliothekaren, Museologen und Sammlern in höchstem Maße gerecht werden: SAVUTEC® Archivio*. SAVUTEC® Archivio ist herkömmlichen Materialien, wie z.B. Papier und Pappe, in punkto Schutz gegen mechanische Belastungen, Alterung und Säurebildung, Feuchtigkeit, Wasser, Brand und Schädlinge deutlich überlegen. Der Werkstoff bietet einen deutlich verbesserten Bestandsschutz zum Werterhalt von Kultur-, Schrift- und Bibliotheksgütern.

Aus Trends und Visionen werden Innovationen.

Wir haben für Sie einige Produkte entwickelt und möchten Ihnen innovative Lösungen aufzeigen, die SAVUTEC® Archivio möglich macht. Unser Versprechen: Egal, wie einmalig bzw. individuell die Kultur-, Schrift- und Bibliotheksgüter Ihrer Kunden hinsichtlich ihrer Beschaffenheit, Größe, Stärke, Form und Optik sind: Mit SAVUTEC® Archivio können Sie jede Standardlösung und Sonderanfertigung herstellen – in Stärken von 0,1 bis 1,0 mm.

Das Erfolgsgeheimnis von SAVUTEC®: Vulkanfiber.

SAVUTEC® Archivio wird aus dem früher viel verwendeten, aber zwischenzeitlich fast in Vergessenheit geratenen Werkstoff Vulkanfiber hergestellt. Im Gegensatz zu herkömmlichen Kunststoff handelt es sich um ein umweltfreundliches Verbundmaterial, dessen Grundstoff größtenteils aus Baumwollfasern besteht. Diese nachwachsenden Pflanzenfasern werden zu Rohpapier verarbeitet, das durch Pergamentierung in Vulkanfiber der Marke SAVUTEC® umgewandelt wird. SAVUTEC® ist fest, hornartig und darüber hinaus ein extrem flexibler Werkstoff: Er lässt sich biegen, prägen, stanzen, schneiden, bohren, fräsen, schleifen, hobeln und kleben. Entsprechend vielfältig sind die Anwendungsbereiche. Übrigens: SAVUTEC® Archivio ist in verschiedenen Farben erhältlich.

SICHERHEITSVORTEILE GEGENÜBER PAPIER UND PAPPE: **MADE BY SAVUTEC®-VULKANFIBER.**



SCHUTZ GEGEN STAUB UND LICHT

01

Oft sind die zu schützenden Güter gar nicht oder nur unzureichend mit einfachen Papieren oder Stoffen bzw. Tüchern abgedeckt. SAVUTEC® Archivio bietet einen wirkungsvollen Rundum-Schutz gegen Staub, Tageslicht und UV-haltige Lichtquellen.



SCHUTZ GEGEN MECHANISCHE BELASTUNGEN

02

Werden ungeschützte Kultur-, Schrift- und Bibliotheksgüter aus Magazin- bzw. Archivregalen herausgenommen, transportiert und zurückgelegt, kann es schnell zu mechanischen Schäden kommen. Oder angenommen, etwas fällt herunter: macht nichts! Aufgrund der extrem hohen Struktur-, Zug-, Verschleiß- und Stoßfestigkeit des Werkstoffs widerstehen Produkte aus SAVUTEC® Archivio mühelos allen berufsalltäglichen mechanischen Belastungen.



SCHUTZ GEGEN SÄUREWANDERUNG BZW. PAPIERALTERUNG

03

Historisches Papier weist in der Regel einen sauren pH-Wert auf. Bei längerer Lagerung führt dieser zum Zerfall des Papiers, welcher durch Feuchtigkeit, Wärme und Lichteinfall beschleunigt wird. SAVUTEC® Archivio bindet Feuchtigkeit und ist wärmebeständig sowie lichtundurchlässig. Außerdem weist das Material einen leicht basischen pH-Wert auf und vermeidet so das Problem der sogenannten Säurewanderung.



SCHUTZ GEGEN BRANDSCHÄDEN

04

SAVUTEC® Archivio hat einen hohen Flammpunkt und verfügt über eine große thermische Beständigkeit. Im Falle eines Brandes vermindert das Verbundmaterial die Hitzeeinwirkung, hält Rauchgase von den zu schützenden Gütern fern und vermeidet so die Entstehung von Rauchgasablagerungen.

BEISPIELHAFTE LÖSUNGEN MADE BY SACHSENRÖDER:



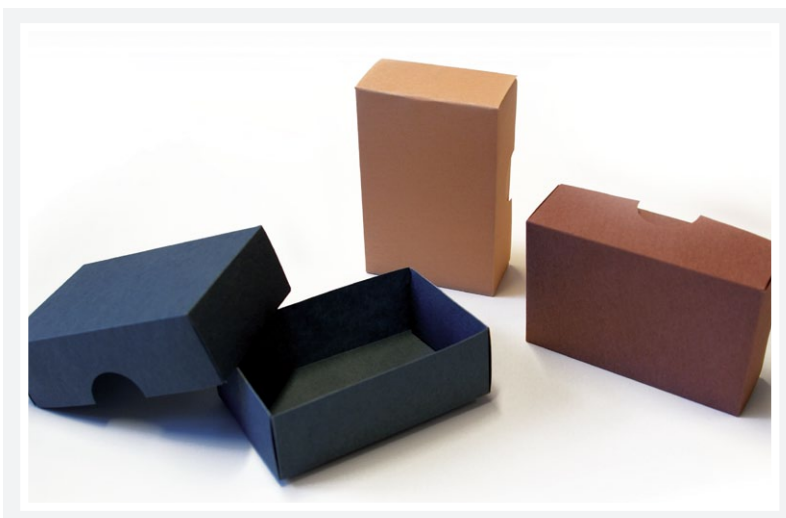
Archivierungsboxen

Sie dienen der sicheren Archivierung z. B. von Dokumenten, Büchern, Fossilien, Knochen oder größeren antiken Wertgegenständen und Stoffen.



Archivierungsboxen mit Trenneinsatz

Für kleinformatische, zusammengehörige oder serielle Kulturgüter und antiken Wertgegenstände wie z. B. Fossilien, historischer Schmuck und Briefmarken. Auch für die Archivierung von Zahnmodellen bestens geeignet.



Archivierungsboxen, klein

Für kleinteilige Kulturgüter und Wertgegenstände wie z. B. Fossilien, Zähne, historischer Schmuck.



Dokumentenmappen, einfach

Für die sichere Archivierung z. B. einzelner Dokumente, Bilder, Grafiken, Zeichnungen oder Fotos. Sie können zwei Ausführungen produzieren: Als einfache Faltmappe oder mit Gummizug an den Ecken, die als Verschluss dienen (s. Abb.).



Dokumentenmappen, mit Klappen und Füllhöhe

Zum Schutz z. B. von mehreren Dokumenten, Bildern, Grafiken, Zeichnungen oder Fotos. Ideal mit Trennblättern aus SAVUTEC® Archivio kombinierbar.



Trenn- und Einschlagblätter

Geeignet als Zwischeneinlage zur Trennung mehrerer Dokumente, Zeichnungen etc. Zusätzlich zum Einschlagen großformatiger Bilder, Gemälde, Grafiken usw.

INNOVATIONEN MADE BY SACHSENRÖDER:



Das Unternehmen nahm 1881 seinen Betrieb im heutigen Wuppertal auf. Zunächst produzierte Sachsenröder Pergamentpapier für Verpackungen und Dekore. Schnell erkannte man die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten des Werkstoffes Vulkanfiber. Die ungebrochene Innovationskraft beweisen u. a. folgende Tatsachen: Sachsenröder gelang es als erstes Unternehmen auf der Welt, Endlos-Vulkanfiber herzustellen.

Das umweltbewusste Familienunternehmen stellt seine hochwertigen Vulkanfiberprodukte nach dem ökoeffizienten Schwefelsäureverfahren her – als einziger Hersteller weltweit. Darüber hinaus betreibt Sachsenröder intensiv Trendforschung und entwickelt permanent Visionen bzw. neue Anwendungslösungen, die mit Vulkanfiber realisiert werden können.

Sachsenröder

SACHSENRÖDER GMBH & CO. KG

Postfach 201622 . 42216 Wuppertal

Friedrich-Engels-Allee 143 . 42285 Wuppertal // Deutschland

Telefon +49.202.28054-0 . Telefax +49.202.899937 . info@sachsenroeder.com

www.sachsenroeder.com