

KONSTRUKTIVE SCHAUM- STOFF-VERPACKUNGEN

BESCHREIBUNG

Polyethylen-Schaum (kurz: PE-Schaum) ist ein geschlossenzelliger Schaumstoff, der zu den flexibelsten Verpackungsmaterialien gehört. Er ist universell einsetzbar, da er durch verschiedene Verarbeitungsmöglichkeiten und Eigenschaften, wie Raumdichten und Schaumdicken, genau an Ihren Produktschutzbedarf angepasst werden kann. Mit PE-Polstern können Produkte von wenigen Gramm bis weit über 100 kg verpackt werden – und das immer bei optimalem Produktschutz. Denn PE-Schaum ist ein multischockfähiges Verpackungsmaterial, das Ihr Produkt auch bei mehrfachen Stößen und Vibrationen schützt.

Schaumverpackungen sind umweltfreundlich: Sie können recycelt und wiederverwendet werden. Durch eine flache Anlieferung werden unnötige Transport- und Lagerkosten eingespart. Vor Gebrauch entsteht in Sekundenschnelle mit wenigen Handgriffen aus dem flachen Polster eine dreidimensionale Verpackung. Außerdem lässt sich mit PE-Schaum oftmals die Verpackungsvielfalt reduzieren. Denn mit nur einer Verpackung können mehrere Produkttypen gepolstert werden, wenn diese intelligent designt ist.

TRANSPORTVERPACKUNGEN AUS
POLYETHYLEN-SCHAUM ZUM OPTIMALEN
SCHUTZ EMPFINDLICHER PRODUKTE

MEHRWERTE



VOLUMENOPTIMIERT - Die Schaumstoff-Verpackung minimiert durch eine Materialoptimierung das Transport- und Lagervolumen bei optimalem Produktschutz.



SCHNELL - Sie sparen Zeit und Kosten, denn mit PE-Schaumpolstern verpacken Sie einfach und schnell. Jedes nachträgliche Ausfüllen und Polstern wird überflüssig.



KOSTENSENKEND - Eine spezielle Scharniertechnik ermöglicht die flache Anlieferung und Lagerung der Polster. So reduzieren Sie Ihre Lager- und Transportkosten.



UMWELTFREUNDLICH - Mit einer Schaumstoff-Verpackung leisten Sie einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz, denn sie ist nicht nur mehrfach verwendbar, sondern auch recycelbar.

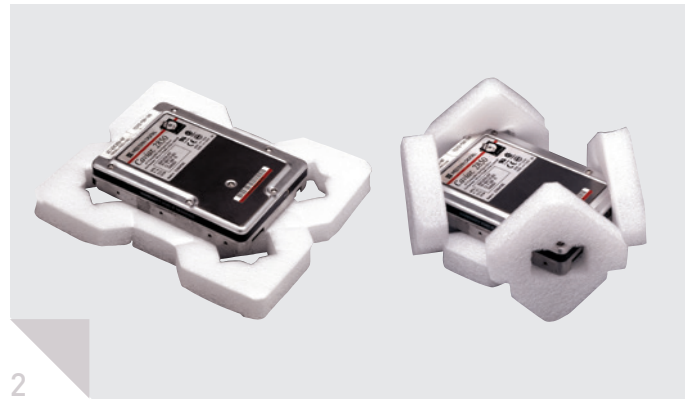


WIEDERVERWENDBAR - Die PE-Schaumpolster lassen sich mehrmals verwenden. So schonen Sie nicht nur die Umwelt, sondern sparen gleichzeitig Materialkosten.

HANDLING



Auf einer Seite des Polsters ist die Plusschicht angebracht, die eine höhere Materialraumdichte aufweist als das restliche Polster. Diese Schicht wird bei der Verarbeitung nicht durchgestanzt.

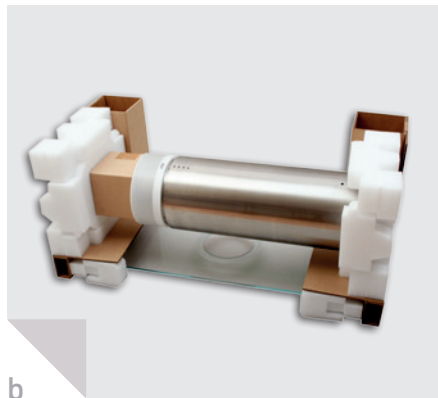


Durch die Plusschicht kann man das Polster klappen. Dies ermöglicht eine hohe Designflexibilität sowie eine flache Anlieferung und blitzschnelles Aufstellen der Polster beim Verpacken.

ANWENDUNGSBEISPIELE



Kaffeemaschine



Dunstabzugshaube



OP-Leuchte

Sie haben Fragen zu individuellen Schaumstoff-Verpackungen?
Fragen Sie uns danach – wir helfen Ihnen gerne weiter!

Thomas Tessars,
Produktspezialist Konstruktivverpackungen



ALLGEMEIN

Info

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Kenntnisstand, sind unverbindlich und müssen gegebenenfalls den örtlichen Bedingungen angepasst werden. Rechtsansprüche können daraus nicht abgeleitet werden.

WE PACK YOU 

DE

Antalis Verpackungen GmbH
Bunsenstraße 11
70771 Leinfelden-Echterdingen
Tel.: +49 (0)711 75907-0
Fax: +49 (0)711 75907-89
info@antalis-verpackungen.de
www.antalis-verpackungen.de

AT

Antalis Verpackungen GmbH
Handelszentrum 8
5101 Bergheim/Salzburg
Tel.: +43 (0)662 451263-0
Fax: +43 (0)662 451263-13
info@antalis-verpackungen.at
www.antalis-verpackungen.at