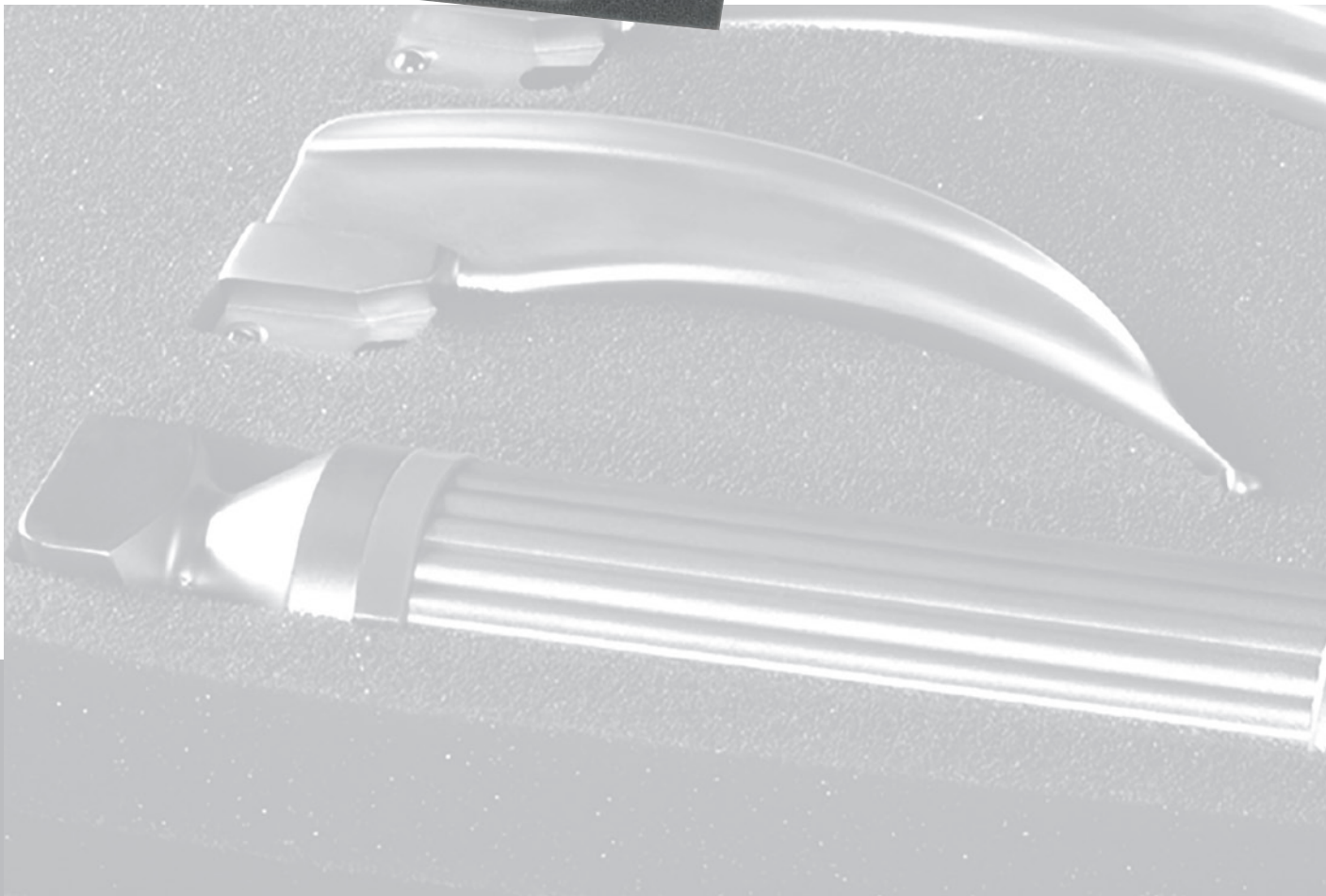




Lindner
VERPACKUNGEN

Paul Lindner GmbH
Verpackungswerk
Houbirgstraße 25
91217 Hersbruck
Germany

T +49 9151 8198-0
F +49 9151 8198-23
info@paul-lindner.de

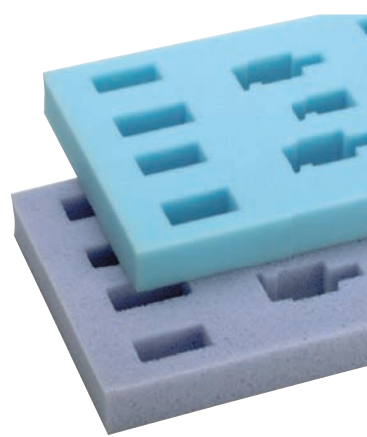


PUR-Schaumstoff

WEICHES POLSTER FÜR OPTIMALEN SCHUTZ

Lindner Verpackungssysteme

VERPACKUNGEN MIT SYSTEM

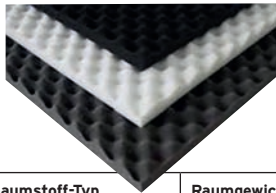


PUR-Schaumstoff

Der ideale Werkstoff zum Polstern, Filtern, Dämmen, Dichten, Lagern und Verpacken:

PUR-Schaumstoffe finden heute in nahezu allen Bereichen ihren Einsatz. Sie werden verwendet als Einlagen, Zuschnitte und Stanzteile in Verpackungen für zerbrechliche und hochwertige Ware. Als Profile, Dichtungen, Isolierungen und Filter für verschiedenste Produktbereiche in Handwerk und Industrie. Als Plattenware, z.B. mit Pyramiden, zur Schalldämmung. Schaumstoff ist das ideale Material für den Raumausstatter und die Polstermöbelindustrie. Auch für Lagerungshilfen, Keile und Nackenrollen im medizinischen Bereich.

- FCKW-freie Schaumstoffe.
- Optimale Transportlösung selbst für empfindliche Güter.
- Der Schaumstoff wird bei uns gestanzt, profiliert und konfektioniert.
- Die Einlagen werden genau auf den jeweiligen Verwendungszweck abgestimmt.
- Jegliche Schaumstoffe sind auch in ESD-Ausführung möglich.



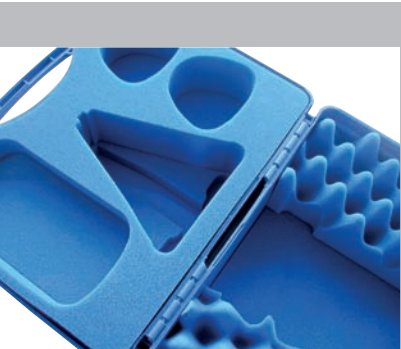
Schaumstoff-Typ	Raumgewicht kg / m ³	Einsatzmöglichkeiten
Polyether	17 - 25 kg	weiche Verpackungen, Einlagen, Noppenprofile, Formteile
	30 - 50 kg	Polster und Matratzen für Wohn- und Schlafbereich
	55 - 80 kg	Härtere Polster für starke Beanspruchung (Gastronomie und Physiotherapie)
Polyether HDH (High Density Hard)	35 kg	Verpackungen mit maximaler Schlagabsorption und Dämpfung bei geringem Gewicht des Schaumstoffes.
Verbundschaum (PUR-Flockenverbund)	80 - 200 kg	Technische Bereiche, Verpackungen für schweres Packgut, orthopädische Sitzkeile und Yoga-Zuschnitte
Polyester	22 - 60 kg	Härtere Verpackungen, ideal für Stanzteile und Koffereinlagen
Antistatische Schaumstoffe	23 + 32 kg	Antistatische Verpackungen für den Transport weniger empfindlicher Teile z.B. Baugruppen - für Teile die vor äußeren mechanischen Einwirkungen und Beschädigungen durch elektrische Spannungsfelder geschützt werden sollen. Schutz vor Anziehung von Staub und anderen Stoffen. Auch als halbstarre Variante (Steckschaum) lieferbar. Nur in Farbe rosa.
Elektrisch leitfähige Schaumstoffe	25 kg	z.B. für den Transport von bestückten Leiterplatten oder Halbleiterbauteilen - sicherster Schutz vor elektrostatischen Entladungsschäden durch Vermeidung von großen Potentialunterschieden an den Bauteilen. Lieferbar in weicher und harter Ausführung (Steckschaum). Nur in Farbe schwarz.
Filterschaum	30 kg	Technische Bereiche zum Filtern von Luft und Flüssigkeiten, auch für Teiche und Aquarien, Poren von fein bis grob
Colorschaum	30 kg	intensivfarbig, feinporig, in rot, blau, gelb, grün für Displays und Etui-Einlagen. Im Vordergrund stehen die Farbgebung sowie die hohe Lichtbeständigkeit
Selbsterlöschende Schaumstoffe	25 - 60 kg	Technische Bereiche, z.B. Schalldämmung, erfüllt Brandschutzvorschriften nach FMVSS
Kaltschaum	40 + 50 kg	hochwertige, sehr elastische Polster für den Wohn- und Schlafbereich. Die Kriterien liegen hierbei im optimalen Feuchtigkeitstransport und der langen Lebensdauer
Viskoelastische Schaumstoffe	60 kg	SAF = Shock Absorbing Foam, wärme- und feuchtigkeitsabhängiges viskoses Verhalten, enorm anpassungsfähig, z.B. zur orthopädischen und medizinischen Anwendung, auch für Matratzen und Auflagen



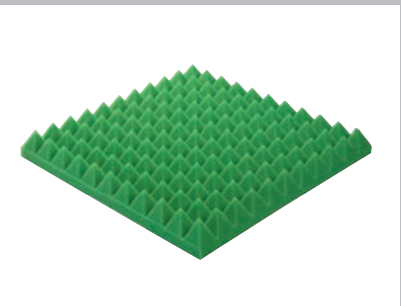
Qualitätsmanagement

Wir sind zertifiziert

Regelmäßige freiwillige Überwachung nach ISO 9001:2008



Koffereinlagen nach Ihren Wünschen gestaltet



Pyramidenschaum für schallschutz-technische Anwendung



Filterschaum speziell auf Ihren Bedarf abgestimmt



www.paul-lindner.de