

Abdeckungen und Schutzhüllen

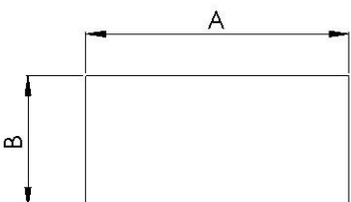
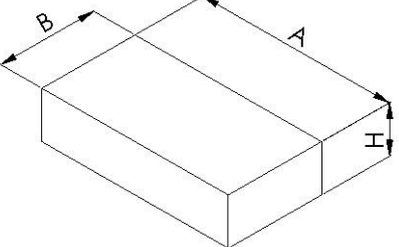
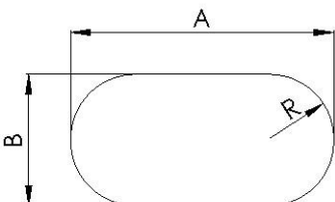
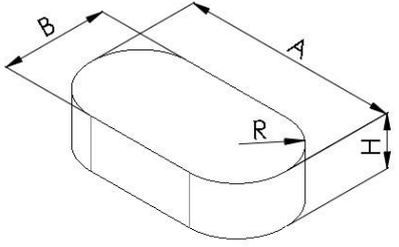
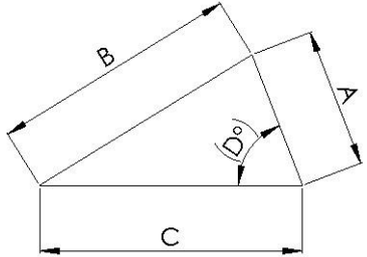
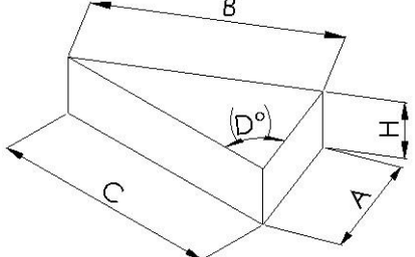
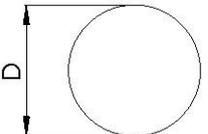
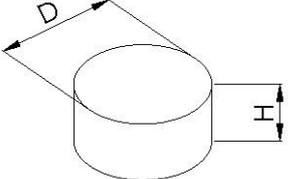
Abdeckungen und Einhüllungen schützen vor Schmutz, Partikel, Stäuben und Flüssigkeiten sowie Fremdkörper-Eintrag jeglicher Art. Umgekehrt verhindern sie die Ausbreitung von radiologischen und chemischen Substanzen und Verdunstungen in die Umgebung.

Entsprechend Ihren Anforderungen können die Abdeckungen folgende Eigenschaften aufweisen:

- antistatisch bis elektrisch leitfähig
- schwerentflammbar
- atmungsaktiv oder luft- und wasserdicht
- transparent oder eingefärbt, UV-beständig
- abschirmend gegen elektromagnetische Felder
- Barriere gegen Bakterien, Infektionserreger, Nanopartikel und Asbest
- wasch- und dekontaminierbar, etc.



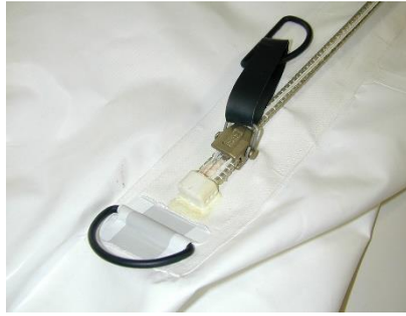
Die Abdeckungen und Schutzhüllen werden nach Ihren Vorgaben gefertigt und können mit zahlreichen praktischen Ausstattungen versehen werden. Beispiele (weitere Ausführungen auf Anfrage):

Abdeckungen	Schutzhüllen
1 	5 
2 	6 
3 	7 
4 	8 

Ausstattungsöglichkeiten der Abdeckungen und Schutzhüllen:



A1: Steckschnalle



A2: Reissverschluss



A3: Belüftungsöffnung / Ventil



A4: Clipösen



A5: Krampe mit Zurrgurte



A6: Klettband



A7: Sichtfenster



A8: Handschuhe mit Ärmel



A9: Dokumententasche



A10: Kordelzug



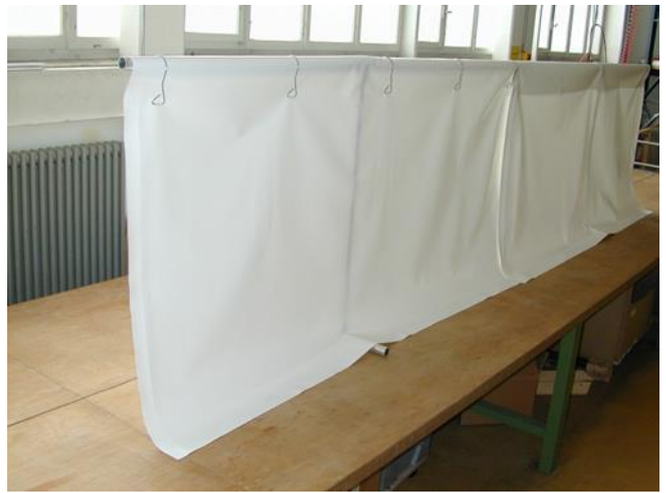
A11: Spanngummi



A12: Gummizug

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Anwendungsbeispiele:





Auskleidung (Inliner) für Stapelbehälter

Inliner sind wasserdichte Auskleidungen für Behälter, Wannen und Stapelbehälter. Sie verhindern das Auslaufen von Flüssigkeiten aus den Behältnissen. Damit können Behältnisse mit nassen oder tropfenden Materialien, z.B. aus dem Rückbau, befüllt werden. Bei Stapelbehältern bleibt die Stapelfähigkeit erhalten.



- umlaufendes Spannseil ermöglicht schnellen Einsatz und gute Positionierung
- mit verstärktem doppeltem Boden
- mit aufrollbarem Reissverschlussdeckel und Sichtfenster

Material:

- robustes Gewebe aus Polyester (PES), beidseitig mit PVC beschichtet
- Stärke 0.55 mm, Farbe weiss, Flächengewicht ca. 700 g/m²
- feine (glatte) Folienseite innen (ermöglicht einfache Reinigung)
- schwerentflammbar nach DIN 4102:B1
- zugelassen zur Verwendung für alpha-dichte Einhausungen und zum Schutz gegen Infektionserreger:
 - EN 1073-1: Schutz gegen partikuläre radioaktive Kontamination
 - EN 14126: Schutz gegen Infektionserreger

Erhältliche Grössen und Ausführungen:

Art.-Nr.	Grösse [mm]	Ausführung
116609	1200x1000x500	Inliner für Behälter des Typs HESON 1520-4

Weitere Auskleidungen für andere Behältertypen auf Anfrage.

