

Hauben aus Alu-Verbundfolien

Dichtungsgummis für Verpackungshauben

Wir stellen für Sie in unserem Hause Hauben und Böden aus Alu-Verbundfolien nach DIN 55531, TL 813500031 und PE-Verpackungsfolien nach Ihren Angaben bzw. Kistengrößen und Ihren Terminwünschen „just in Time“ her.

Je nach Wichtigkeit der Versandgüter bzw. der Anfälligkeit für Feuchtigkeit und Korrosion können Sie die verschiedenen Folien auswählen. Abdeckhauben aus Polyethylen sind der preiswerte Schutz Ihrer Güter vor Staub und Nässe.

In Verbindung mit Trockenmitteln sind Alu-Verbundfolien die zur Zeit sicherste Langzeit-Verpackung für hochwertige Maschinen, Elektronik-Teile sowie alle korrosionsanfälligen Gegenstände.

Geeignet für alle Transportarten und in alle Regionen.

Die Zusammensetzung der Verbundfolie und die Menge der Trockenmittel können je nach Klima des Empfängerlandes variiert werden (siehe Trockenmittel Seite 53).



1. Maßgenaue Haube wird übergestreift.



2. Die Alu-Verbundfolie wird gerade gezogen.

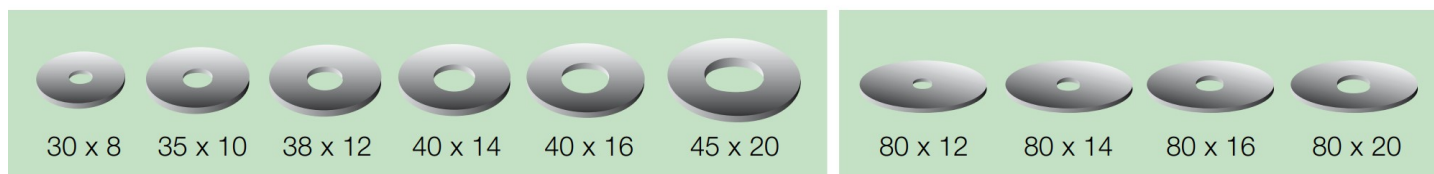


3. Haube und Boden werden zusammenschweißt.

Hauben aus Alu-Verbundfolien

Best.-Nr. 61 03 20 Hauben aus Alu-Verbundfolie FOLITOP, nach DIN 55531 und TL 81350003

Hinweis: Hauben aus Polyethylen (PE) in allen Größen und Stärken finden Sie auf Seite 46 und 74.



Dichtungsgummis für PE- und Alu-Verbundhauben

sorgen dafür, dass an den Befestigungsbolzen keine Feuchtigkeit in die Verpackungshauben eindringen kann. Wir bieten Ihnen Dichtungsgummis mit Gewebeeinlage für PE- und Alu-Verbundhauben in **3 mm Stärke**, beidseitig glatt, mit Qualität NR/SBR, Shore 65 (± 5) und folgenden Abmessungen an:

Dichtungsgummis	Außen-Ø, Loch-Stärke
Best.-Nr. 60 64 00	30 mm x 8 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 65 00	35 mm x 10 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 66 00	38 mm x 12 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 67 00	40 mm x 14 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 68 00	40 mm x 16 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 69 00	45 mm x 20 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 65 80	80 mm x 10 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 66 80	80 mm x 12 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 67 80	80 mm x 14 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 68 80	80 mm x 16 mm x 3 mm
Best.-Nr. 60 69 80	80 mm x 20 mm x 3 mm

