



Korrosionsschutz

## Konfektionierte Schutzhauben aus Aluverbund-, PE- und VCI-Folien



## Konfektionierte Schutzhauben aus Aluminiumverbund-, PE- und VCI-Folien

Je nach den Anforderungen der zu schützenden Güter kommen verschiedene Folientypen als Sperrschicht zum Einsatz. Alle Folien liefern wir Ihnen in unterschiedlichen Ausführungen, Stärken und Materialzusammensetzungen. Wir fertigen die Schutzhauben nach Ihren Anforderungen in den von Ihnen gewünschten Formen nach Ihren Massen – von der einfachen Standard-Haube, als Inletts in Kisten, Überzug oder Umhüllung, bis zur exakt konstruierten Formhaube.



### Aluminiumverbundhauben

Aluminium-Verbundfolien werden für einen Konservierungszeitraum von über 12 Monaten eingesetzt und eignen sich besonders gut für Exportverpackungen, Langzeitkonservierungen oder Militärverpackungen. Aluminiumverbundhauben sind öl-, fett-, wasser- und wasserdampfdicht und erfüllen die Spezifikationen nach DIN-, MIL-, TL- und DEF-Normen.



### Polyethylenhauben

Polyethylenfolien werden als Sperrschicht mit einem Konservierungszeitraum von bis zu 12 Monaten eingesetzt.



### VCI-Korrosionsschutzhauben

VCI-Folien sind aus Polyethylen und mit VCI-Wirkstoff versehen, der in die Polymermatrix eingearbeitet ist. Die Wirkungsdauer des VCI beträgt je nach Folienstärke und Lagerbedingungen bis zu zwei Jahre.



ZUM SCHUTZ UND WERTERHALT IHRER PRODUKTE

**Coplax Verpackungen AG**  
Chollerstrasse 37 6300 Zug

Tel. + 41 41 766 83 50 Fax + 41 41 766 83 51

info@coplax-verpackungen.ch [www.coplax-verpackungen.ch](http://www.coplax-verpackungen.ch)