

veredelte Umschläge für Broschüren

Wichtige Info zur Veredelung:

3D-Lack (erhaben):

Flächen, die lackiert werden sollen, müssen in der Sonderfarbe (Vollton-/Schmuckfarbe) „**3D-Lack**“ definiert werden. Sie können frei wählen welchen Farbton sie dafür verwenden möchten. Die zu veredelnden Flächen auf Überdruck stellen. Bevor die Druckdatei ausgegeben wird, die Ebene mit der Veredelung an oberste Stelle schieben, sie muss über der Druckfarbe liegen. 3D-Folie wird **NACH** dem Farbdruck deckend aufgetragen. Um Blitzer zu vermeiden soll der Druck darunter nicht ausgespart sein.

Partieller UV-Lack (flach):

Dieser wird gleich behandelt wie der 3D-Lack. Lackierte Flächen müssen in der Sonderfarbe „**UV-Lack**“ definiert und auf **Überdruck** gestellt werden.

Folie:

Flächen, die foliert werden sollen, müssen in einer Sonderfarbe, z.B. „Goldfolie“, angelegt werden. Sie können frei wählen welchen Farbton sie dafür verwenden möchten. Die zu veredelnden Flächen auf Überdruck stellen. Bevor die Druckdatei ausgegeben wird, die Ebene mit der Veredelung an **oberste Stelle** schieben, sie muss über der Druckfarbe liegen.

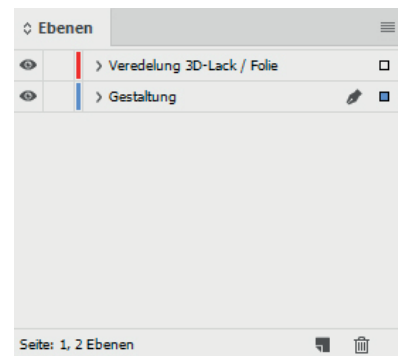
Kaltfolie Silber:

Flächen, die mit Kaltfolie foliert werden sollen, müssen in der Sonderfarbe „**Kaltfolie_Silber**“, angelegt werden. Sie können frei wählen welchen Farbton sie dafür verwenden möchten. Die zu veredelnden Flächen dürfen **nicht auf Überdruck** gestellt sein. Bevor die Druckdatei ausgegeben wird, die Ebene mit der Veredelung an **oberste Stelle** schieben, sie muss über der Druckfarbe liegen. Die Kaltfolie wird **VOR** dem Farbdruck aufgetragen. Druck auf die Farbfolie ist möglich wenn man verschiedene Farbtöne erhalten möchte.

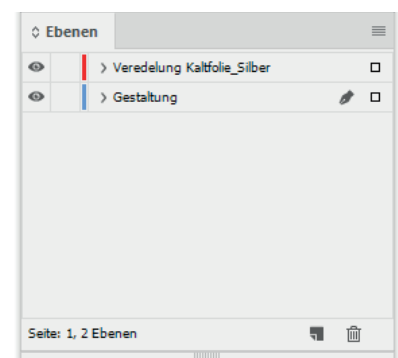
Achtung: 3D-Lack-Flächen dürfen sich nicht mit Folienflächen überschneiden. Das ist aus produktionstechnischen Gründen nicht möglich.

Sicherheitsabstand:

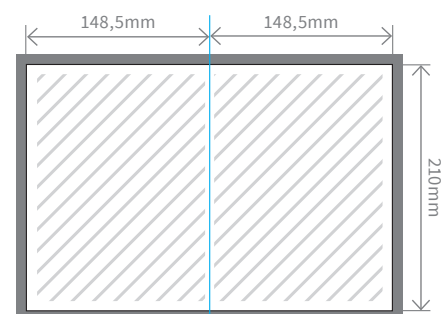
Bitte berücksichtigen Sie für Lack- & Folienflächen einen Sicherheitsabstand von 2mm zur Schnittkante. Auf der Vorder- sowie Rückseite des Buges je 2mm freilassen.



Ebenenreihenfolge bei 3D-Lack und Folie



Ebenenreihenfolge bei Kaltfolie



Beispiel Broschüre:
A5, 50 Blatt, 90g Volumenpapier

▨ Veredelung
■ Überfüller