

C5/6 Fensterkuvert
Vorderseite, 4c

Achtung: Die Linien dürfen nicht mit exportiert werden.



C5/6 Fensterkuvert

Vorderseite, 4c

blaue Linie = Sicherheitsabstand

Texte, Logos, oder andere wichtige grafische Elemente sollten nur innerhalb der blauen Linie platziert werden damit diese nicht zu knapp am Rand stehen.

rote Linie = Endformat

Sichtbarer Bereich nach der Endverarbeitung.

Rand der Arbeitsfläche = Druckformat

Der Teil zwischen roter Linie und dem Rand der Arbeitsfläche dient als Überfüller und wird abgeschnitten.

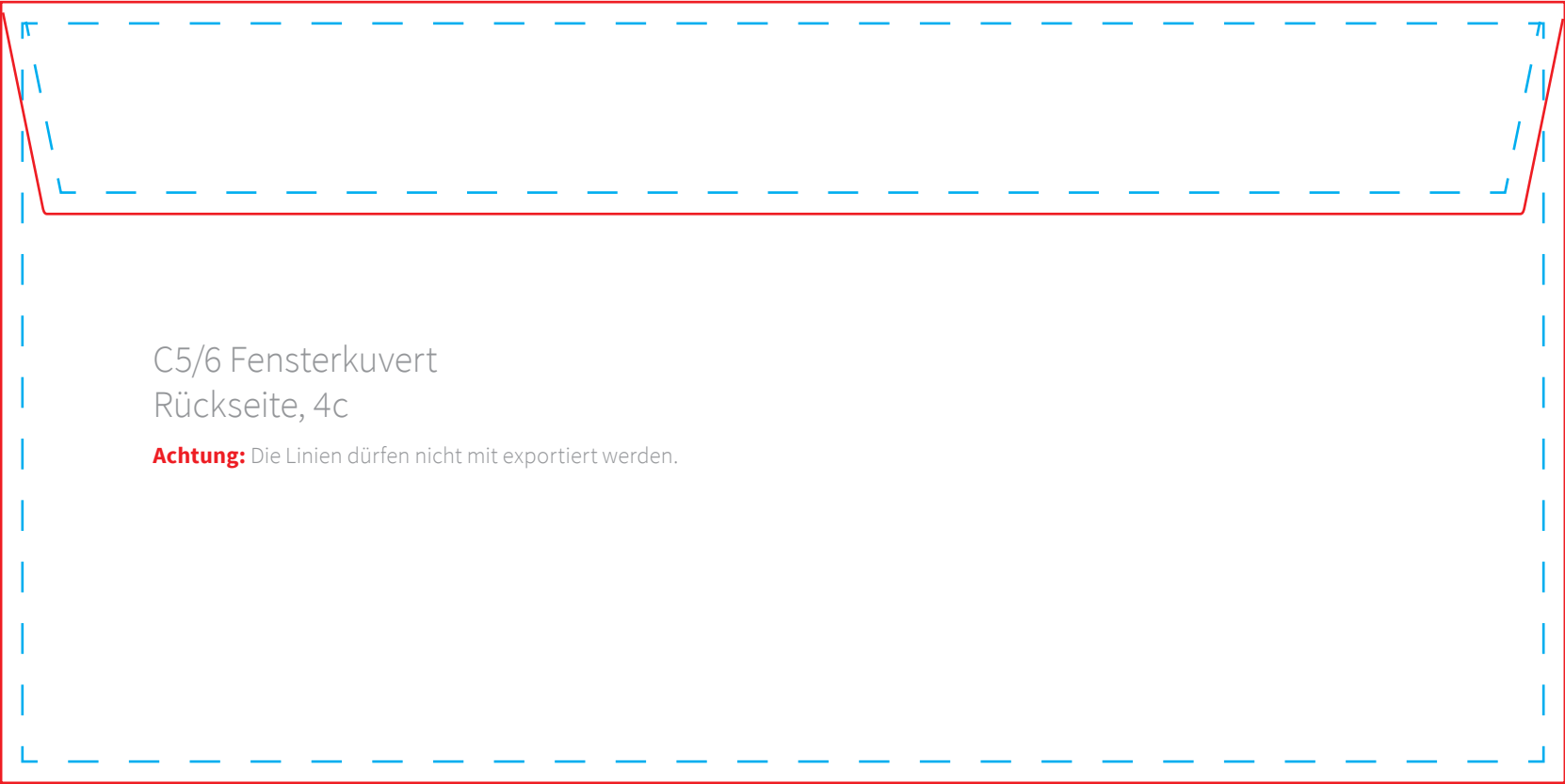
Grafiken, Hintergrundbilder oder Farbflächen die bis zum Rand der Arbeitsfläche reichen, sollten über diese hinaus ragen um nach der Endfertigung sauber bedruckte Ränder zu erhalten.



schraffierte Fläche = nicht bedruckbar

Das Fenster wird während der Produktion ausgestanzt. Es kann bei der Position des Fensters zu einem Versatz von ca. 1 mm kommen. Um weiße Ränder zu vermeiden wird empfohlen, Hintergründe und randabfallende Objekte mindestens 3 mm in den Bereich des Fensters zu stellen.

**Wenn abfallend, bitte mit
5mm Überfüller exportieren.**



C5/6 Fensterkuvert
Rückseite, 4c

Achtung: Die Linien dürfen nicht mit exportiert werden.

C5/6 Fensterkuvert

Rückseite, 4c

blaue Linie = Sicherheitsabstand

Texte, Logos, oder andere wichtige grafische Elemente sollten nur innerhalb der blauen Linie platziert werden damit diese nicht zu knapp am Rand stehen.

rote Linie = Endformat

Sichtbarer Bereich nach der Endverarbeitung.

Rand der Arbeitsfläche = Druckformat

Der Teil zwischen roter Linie und dem Rand der Arbeitsfläche dient als Überfüller und wird abgeschnitten. Grafiken, Hintergrundbilder oder Farbflächen die bis zum Rand der Arbeitsfläche reichen, sollten über diese hinaus ragen um nach der Endfertigung sauber bedruckte Ränder zu erhalten.

**Wenn abfallend, bitte mit
5mm Überfüller exportieren.**