

# Informationen BRIEFUMSCHLAG OHNE FENSTER

DIN Lang, 248 x 236 mm

Unser Datenblatt hilft dir, dein Printprodukt optimal anzulegen.

## Erklärung:

### ■ Datenformat (Beschnittzugabe von 1 mm)

Lege Bilder oder Grafiken, die bis zum Rand deines Endformates gehen, immer mit in diesen Bereich hinein. So vermeidest du, dass weiße Blitzer entstehen.

### ■ Sicherheitsabstand (10 mm)

Es wird empfohlen, keine Texte und Informationen in den Sicherheitsbereich zu platzieren.

### --- Falz

An dieser Linie wird dein Produkt in der Weiterverarbeitung gefalzt.

### ≡ Nicht sichtbarer Bereich

Lege keine Texte und Bilder, die sichtbar sein sollen, in diesen Bereich. Hintergrundbilder müssen in diesen Bereich gelegt werden, um weiße Ränder zu vermeiden.

### — Offenes Endformat

An dieser Stelle wird dein Produkt geschnitten.

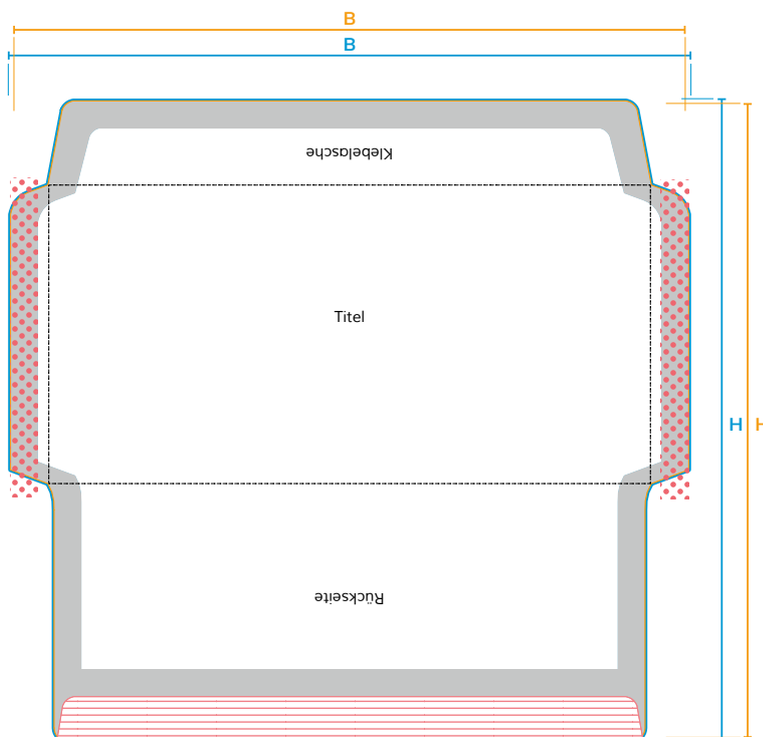
### □ Datenbereich

Dieser Bereich ist geeignet zum Platzieren von Texten und Bildern.

### ••• Farbfreier Bereich

Bitte hier kein Layout platzieren.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu



**Datenformat: 250 x 238 mm**

Endformat plus 1 mm Beschnitt  
umlaufend

**Offenes Endformat: 248 x 236 mm**

Format geschnitten und gestanzt

Sicherheitsabstand

Offenes Endformat plus 10 mm Sicherheitsabstand nach innen

Um sicherzugehen, dass du dein Dokument richtig angelegt hast, kannst du unsere entsprechende Druckvorlage verwenden.

# Informationen BRIEFUMSCHLAG MIT FENSTER

DIN Lang, 248 x 236 mm, Mit Fenster links

Unser Datenblatt hilft dir, dein Printprodukt optimal anzulegen.

## Erklärung:

### ■ Datenformat (Beschnittzugabe von 1 mm)

Lege Bilder oder Grafiken, die bis zum Rand deines Endformates gehen, immer mit in diesen Bereich hinein. So vermeidest du, dass weiße Blitzer entstehen.

### ■ Sicherheitsabstand (10 mm)

Es wird empfohlen, keine Texte und Informationen in den Sicherheitsbereich zu platzieren.

### --- Falz

An dieser Linie wird dein Produkt in der Weiterverarbeitung gefalzt.

### ≡ Nicht sichtbarer Bereich

Lege keine Texte und Bilder, die sichtbar sein sollen, in diesen Bereich. Hintergrundbilder müssen in diesen Bereich gelegt werden, um weiße Ränder zu vermeiden.

### — Offenes Endformat

An dieser Stelle wird dein Produkt geschnitten.

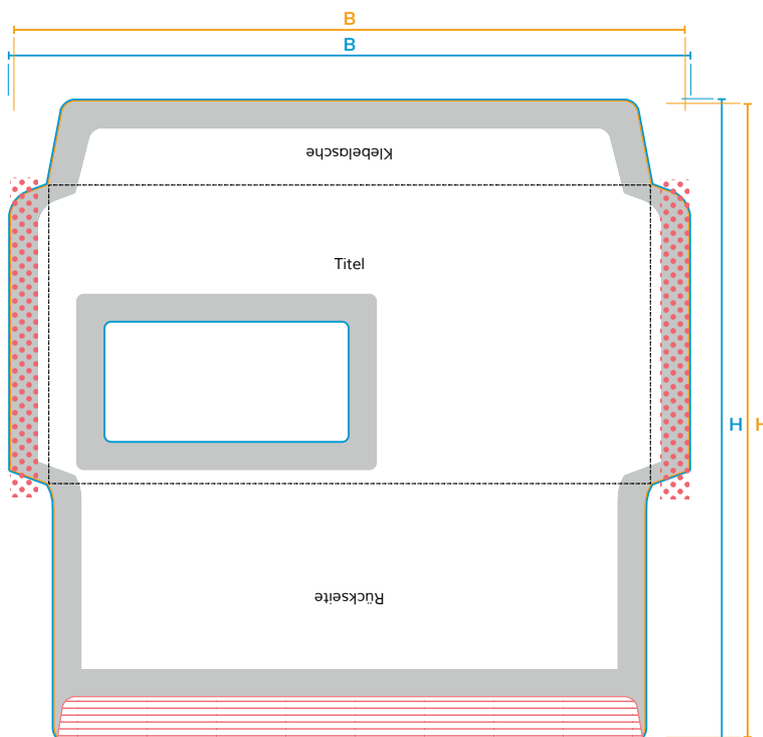
### □ Datenbereich

Dieser Bereich ist geeignet zum Platzieren von Texten und Bildern.

### ••• Farbfreier Bereich

Bitte hier kein Layout platzieren.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu



Datenformat: 250 x 238 mm

Endformat plus 1 mm Beschnitt  
umlaufend

Offenes Endformat: 248 x 236 mm

Format geschnitten und gestanzt

Sicherheitsabstand

Offenes Endformat plus 10 mm Sicherheitsabstand nach innen

Um sicherzugehen, dass du dein Dokument richtig angelegt hast, kannst du unsere entsprechende Druckvorlage verwenden.

# Informationen BRIEFUMSCHLAG MIT FENSTER

DIN Lang, 248 x 236 mm, Mit Fenster rechts

Unser Datenblatt hilft dir, dein Printprodukt optimal anzulegen.

## Erklärung:

### ■ Datenformat (Beschnittzugabe von 1 mm)

Lege Bilder oder Grafiken, die bis zum Rand deines Endformates gehen, immer mit in diesen Bereich hinein. So vermeidest du, dass weiße Blitzer entstehen.

### ■ Sicherheitsabstand (10 mm)

Es wird empfohlen, keine Texte und Informationen in den Sicherheitsbereich zu platzieren.

### --- Falz

An dieser Linie wird dein Produkt in der Weiterverarbeitung gefalzt.

### ≡ Nicht sichtbarer Bereich

Lege keine Texte und Bilder, die sichtbar sein sollen, in diesen Bereich. Hintergrundbilder müssen in diesen Bereich gelegt werden, um weiße Ränder zu vermeiden.

### — Offenes Endformat

An dieser Stelle wird dein Produkt geschnitten.

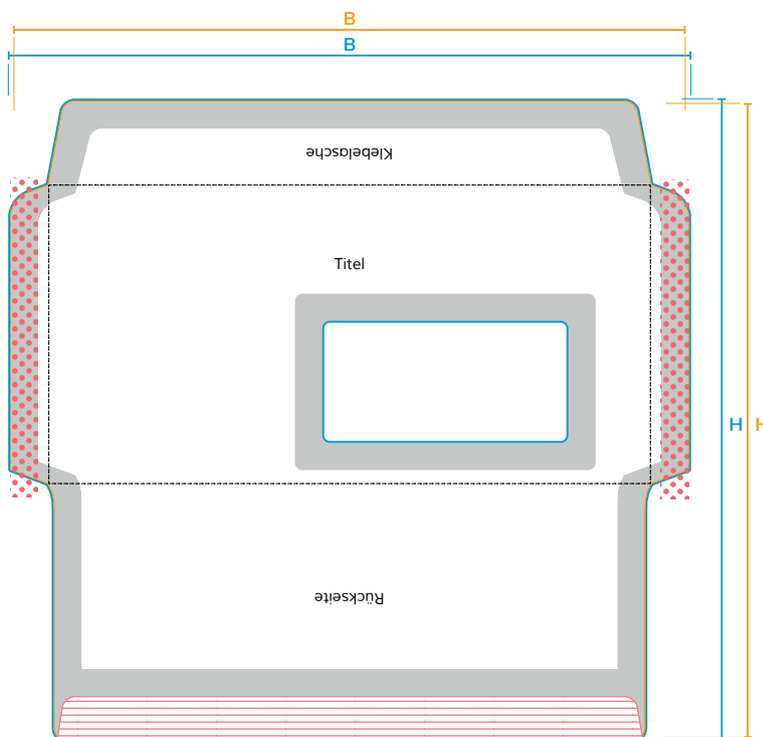
### □ Datenbereich

Dieser Bereich ist geeignet zum Platzieren von Texten und Bildern.

### ••• Farbfreier Bereich

Bitte hier kein Layout platzieren.

Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu



**Datenformat: 250 x 238 mm**  
 Endformat plus 1 mm Beschnitt  
 umlaufend

**Offenes Endformat: 248 x 236 mm**  
 Format geschnitten und gestanzt

Sicherheitsabstand  
 Offenes Endformat plus 10 mm Sicherheitsabstand nach innen

Um sicherzugehen, dass du dein Dokument richtig angelegt hast, kannst du unsere entsprechende Druckvorlage verwenden.