

## NASTRO ADESIVO PERSONALIZZATO

### FILE

Inviare un file PDF/X-3:2002 in scala 1:1 risoluzione 300dpi con un'abbondanza di 5 mm su tutti i lati.

### COLORI

Per la stampa con colori speciali è necessario impostare i colori in modalità spot Pantone Coated.

#### Uso dei retini e sfumature.

Se si desidera ampliare la gamma cromatica o applicare effetti sfumati, è possibile utilizzare retini Pantone, tenendo presente che l'intervallo di resa ottimale è compreso tra il 30% e il 70%.

Al di sotto o al di sopra di tali valori, la leggibilità e l'uniformità dell'effetto potrebbero risultare compromesse.

#### Spessore minimo delle linee

Per garantire una stampa precisa e senza interruzioni, lo spessore minimo delle linee deve essere di almeno 0,25 mm.

Linee più sottili potrebbero non essere riprodotte correttamente, soprattutto con inchiostri Pantone spessorati o serigrafici.

### MARGINI E ABBONDANZE

Per la preparazione dei file di stampa relativi ai nastri adesivi personalizzati, è fondamentale rispettare le seguenti indicazioni tecniche:

#### 1. Lunghezze disponibili

Le lunghezze standard disponibili per la stampa sono:

- 185 mm
- 205 mm
- 250 mm
- 280 mm

#### 2. Aree utili per la grafica

Tenendo conto di un margine tecnico minimo di 10 mm per lato, le aree effettivamente utilizzabili per la grafica sono le seguenti:

- 175 mm per lunghezza 185 mm
- 195 mm per lunghezza 205 mm
- 240 mm per lunghezza 250 mm
- 270 mm per lunghezza 280 mm

#### 3. Area di stampa utile in altezza

In funzione della larghezza del nastro selezionato, l'area stampabile in altezza è:

- 45 mm per nastro da 50 mm
- 70 mm per nastro da 75 mm

#### Esempio di impaginazione

Per un nastro da 50 mm su un'area di stampa da 185 mm, l'area grafica utile sarà: 175 mm (larghezza) x 45 mm (altezza)