

Dachwerbung CR1

Format : 910 x 36 cm

Fahrzeug

Anhänger

Türseite



Skizze des Werbeträgers

CR1 - Anhänger
Skizze für den Grafiker und den Drucker



Zugelassene Materialien : Undurchsichtiger Aufkleber an der Karosserie.
Typ : Digital.
Druck :

Nur an der Karosserie - undurchsichtiger Aufkleber mit grauem oder schwarzem Klebstoff			
Aushangdauer	Garantie	Marken	Referenzen
Langfristig (6 Monate und mehr)	2 Jahre	3M	IJ 160C-10R Comply 48C-20R Comply
Lamine glänzend nur an der Karosserie			
Langfristig		3M ImagePerfect	IJ 40-114 IP 2820-100

Ein glänzender Schutz ist unerlässlich.

Kompatibilität zwischen den Klebefolien und den Laminaten mit dem Lieferant prüfen.

- Diese Firmen sind ebenfalls für den Aushang der Verkleidungen zugelassen.

Lieferung

Lieferschein : Jede Lieferung beinhaltet den Name des Druckers, den Auftraggeber, den Kampagnentitel, das Aushangdatum, das Format und die Plakatanzahl sowie die Referenz der Materialien und das Herstellungsdatum.

Lieferadresse : TP Publicité SA, Avenue de la Jonction 17, 1205 Genève

Liefertermin : 2 Wochen im Voraus, mindestens 7 Arbeitstage vor Aushangbeginn.

Lieferungen, welche diesen Bedingungen nicht entsprechen, werden abgelehnt.

Liste der zugelassenen Lieferanten

	ADN Concept Sàrl +41 (0)22 732 31 42 www.adnconcept.ch
	C comm'pub +33 (0)456 81 30 44 www.ccommpub.com
	Cedrigrafic Sàrl +41 (0) 22 320 99 41 www.cedrigrafic.ch
	Celcius +41 (0)22 820 04 22 www.celcius.ch
	Decora Publicité +41 (0)22 321 13 14 www.decora-pub.ch
	Christinger Partner AG +41 (0)44 738 58 71 www.christinger.ch
	DK Publicité +41 (0)22 320 90 77 www.dkpublicite.ch
	Ducommun SA +41 (0)21 695 10 10 www.ducommun.ch
	Duo D'Art SA +41 (0)22 300 00 28 www.duo-d-art.ch
	Gobet Rutschi SA +41 (0)22 989 10 40 www.gobet-rutschi.ch
	Lettra Système SA +41 (0)22 342 33 77 www.lettrasysteme.ch
	Remarq SA +41 (0)22 930 99 99 www.remarq.ch
	Remund Werbetechnik +41 (0)31 754 54 44 www.remund-werbetechnik.ch
	Scanwork AG +41 (0)44 404 22 00 www.scanwork.ch
	Setaprint AG +41 (0)44 864 21 30 www.setaprint.ch