

Ingenieurbüro PUTZ

DEDRUMA® Software • Drucksysteme • Etiketten

☐ Lieferung an: ☐

Druck- und Computersysteme
für die Etikettenauszeichnung

Typenschilder
Haft- & Kartonetiketten

Softwareentwicklung

Hardware & Software für ISDN
TK-Anlagen & Netzwerke

bitte
immer
angeben

Bestellung vom

Fax-Bestellung an: 030 / 61280139 (Neue Preise ab 01.09.2010)

Lageretiketten, Chromo-gestrichen (**CH51**), permanent haftend

Rollenware auf **76 mm** Kern, aussen gewickelt (max. Außendurchmesser 152 mm)

Format	Bahnen	Rollen zu	Preis in Euro		Bestellung
			1.000 Stück / Rolle		Anzahl Rollen
20 x 8 mm	3-bahnig	20.000	2,72	54,40
30 x 12 mm	2-bahnig	5.000	2,89	14,45
35 x 35 mm	2-bahnig	4.000	4,17	16,68
40 x 25 mm	1-bahnig	3.000	3,55	10,65
50 x 10 mm	1-bahnig	3.000	3,39	10,17
50 x 20 mm	1-bahnig	3.000	3,44	10,32
50 x 25 mm	1-bahnig	3.000	3,72	11,16
50 x 30 mm	1-bahnig	3.000	4,05	12,15
60 x 36 mm	1-bahnig	2.000	5,61	11,22
70 x 52 mm	1-bahnig	1.500	8,82	13,23
80 x 61 mm	1-bahnig	1.400	10,16	14,22
89 x 23 mm	1-bahnig	3.000	6,44	19,32
90 x 36 mm	1-bahnig	2.000	7,38	14,76
100 x 55 mm	1-bahnig	1.600	12,43	19,89
105 x 74 mm	1-bahnig	1.000	16,88	16,88
105 x 149 mm	1-bahnig	1.000	33,48	33,48

Ort, Datum, Unterschrift

Mindestbestellwert: **100,- Euro**

Anschrift:
Ingenieurbüro PUTZ
Glogauer Straße 4
D-10999 Berlin (Kreuzberg)

Telefon: +49(0)30 611 70 68
Mobiltelefon: +49(0)171 522 95 15
Telefax: +49(0)30 612 801 39

E-Mail:
juergen.putz@
ingenieurbuero-putz.de
Web: www.ingenieurbuero-putz.de

Bankverbindung:
Jürgen Putz, Ingenieurbüro
Berliner Sparkasse
BLZ 100 500 00, Kto.-Nr. 67 00 11 150

USt-IdNr.:
DE 135 768 721
Steuer-Nr.:
14/480/61188

Technische Information

CH51



Produkt:	weißes SC-Papier, holzfrei, maschinengestrichen, Halbglanz		
Flächengewicht:	80	g/m ²	ISO 536
Helligkeit:	88	%	ISO 2470/1
Rauhigkeit:	0,8	Mikrons	PPS 10 ISO 8791
Opazität:	87	%	ISO 2471
Glanz:	75	%	Hunter 75°
Bedruckbarkeit:	Flexo-, Buch-, Siebdruck, Thermo-Transfer -, Heißprägedruck		
Vorzüge:	Hohe Flexibilität für Etiketten auf unebenen Oberflächen Vielseitig verwendbar		
Kleber:	modifizierte Acrylat-Dispersion Universalkleber, stark permanent haftend		
Kleber-Einsatz:	gute Haftung auf allen üblichen Substraten, auch auf apolaren Oberflächen, feuchten Folien und auf WELLPAPPE, gute Niedrigtemperatureigenschaften gute Anfangshaftung gute Haftung auf heißen Oberflächen ausgezeichnete Haftung auf feuchten Oberflächen		
Temperaturbereich:	-20 bis +80°C		
Etikettiertemperatur:	nicht unter - 5°C		
Anfangshaftung:	15	N	FTM 9
Kohäsion:	1,0 - 5,0	h	FTM 8
Einschränkungen:	migrierende Weichmacher von PVC-Oberflächen können den Kleber aufweichen nicht zu empfehlen für stark gewölbte Oberflächen		
Lagerfähigkeit: Herstellungsdatum	bei +20°C und 50% relativer Feuchte, 2 Jahre nach		