

# Deckende Plastisoltransfers

## auf Folie

-man sieht das Motiv beim Übertragen,  
-kurze Presszeit von 8 Sekunden  
-heiß abziehbar

Druckformat 32x46 cm

- Druckformat 32 x 46 cm
- 60°C Waschbeständig
- Granulierte Transfers
- Farben nach Pantone, Gold, Silber, Metallic, Reflex, Neon
- deckend weich,-und dehnbar
- exzellente Farbwiedergabe
- feine Linien und Details sowie Rasterverläufe möglich

### auf Bestellung möglich

- erhöhte Waschbarkeit (für Polo Pique zwingend erforderlich)
- für Sportbekleidung mit Blocker
- Regenjacken oder Schirme

wenn Sie unsicher sind einfach mailen



1994-2022  
28 Jahre  
Textildruck Siebdruck

Plastisoltransfers

Digitaltransfers

**Eckel-Werbeservice**

Textildruckerei

Schelmenbergstraße 1/3

69242 Mühlhausen

Tel. 06222-389153

Fax. 06222-389154

Email.:info@ematex.de

Stück	1-fbg	2-fbg	3-fbg	4-fbg	5-fbg	6-fbg
10	7,57	12,32	17,15	21,90	26,73	31,56
11	7,01	11,39	15,85	20,24	24,70	29,16
12	6,53	10,62	14,77	18,85	23,01	27,16
13	6,14	9,96	13,86	17,68	21,57	25,48
14	5,80	9,39	13,07	16,68	20,35	24,02
15	5,50	8,91	12,40	15,81	19,28	22,77
16	5,25	8,48	11,80	15,04	18,36	21,67
17	5,02	8,11	11,28	14,37	17,53	20,70
18	4,81	7,78	10,81	13,77	16,81	19,83
19	4,63	7,47	10,40	13,23	16,15	19,06
20	4,47	7,21	10,01	12,75	15,57	18,37
21	4,32	6,96	9,68	12,32	15,03	17,74
22	4,18	6,74	9,37	11,92	14,55	17,17
23	4,06	6,53	9,09	11,56	14,10	16,65
24	3,95	6,35	8,82	11,23	13,71	16,17
25	3,85	6,18	8,59	10,92	13,33	15,74
26	3,75	6,03	8,37	10,64	12,99	15,22
27	3,66	5,87	8,16	10,38	12,67	14,95
28	3,59	5,74	7,98	6,84	12,38	14,61
29	3,51	5,62	7,80	6,61	12,10	14,28
30	3,19	5,26	7,63	9,70	11,84	13,98
31	3,14	5,16	7,48	9,50	11,61	13,70
32	3,08	5,06	7,34	9,32	11,37	13,43
33	3,03	4,97	7,21	9,15	11,17	13,18
34	2,98	4,88	7,07	8,99	10,97	12,95
35	2,94	4,81	6,96	8,83	10,78	12,73
36	2,89	4,73	6,84	8,69	10,60	12,52
37	2,85	4,66	6,74	8,55	10,43	12,32
38	2,81	4,66	6,63	8,42	10,27	12,12
39	2,77	4,53	6,55	8,29	10,12	11,95
40	2,74	4,47	6,45	8,17	9,98	11,78
41	2,71	4,41	6,36	8,06	9,85	11,62
42	2,67	4,36	6,28	7,96	9,71	11,46
43	2,64	4,30	6,20	7,85	9,59	11,32
44	2,62	4,25	6,13	7,77	9,47	11,18
45	2,59	4,20	6,05	7,67	9,36	11,04
46	2,56	4,16	5,98	7,58	9,25	10,92
47	2,56	4,11	5,92	7,49	9,15	10,80
48	2,51	4,07	5,85	7,41	9,05	10,68
49	2,49	4,05	5,80	7,34	8,95	10,57
50	2,46	3,99	5,73	7,26	8,87	10,46
55	2,39	3,85	5,52	7,00	8,54	10,08
60	2,28	3,69	5,26	6,66	8,12	9,58
65	2,22	3,58	5,12	6,46	7,89	9,31
70	2,16	3,44	4,92	6,22	7,59	8,95
75	2,10	3,36	4,79	6,04	7,37	10,68
80	2,06	3,28	4,66	5,89	7,18	8,70
85	2,01	3,21	4,57	5,75	7,02	8,29
90	1,98	3,15	4,47	5,63	6,88	8,12
95	1,95	3,09	4,39	5,53	6,74	7,96
100	1,91	3,04	4,31	5,43	6,63	7,82
125	1,80	2,85	4,03	5,07	6,18	7,29
150	1,74	2,73	3,83	4,82	5,89	6,94
200	1,64	2,56	3,60	4,52	5,51	6,50
250	1,58	2,48	3,45	4,33	5,29	6,24
300	1,55	2,41	3,36	4,21	5,14	6,07
350	1,53	2,37	3,29	4,13	5,04	5,94
400	1,51	2,33	3,23	4,06	4,95	5,85
450	1,50	2,30	3,20	4,00	4,90	5,78
500	1,47	2,28	3,17	3,97	4,84	5,72
600	1,46	2,27	3,12	3,91	4,76	5,63
700	1,45	2,22	3,09	3,86	4,72	5,57
800	1,44	2,21	3,06	3,83	4,68	5,52
900	1,43	2,20	3,04	3,81	4,64	5,48
1000	1,42	2,19	3,03	3,78	4,62	5,46