



	Silhouette			Brother		abziehen	Temperatur	Zeit
	Messer	Druck	spiegeln?	Messer	Druck			
Flex S Premium (Stahls)	2	12	ja	1	-2	kalt und warm	160 Grad	ab 5 Sekunden
Premium Plus Flex (Stretch) Stahls	2	13-14	ja	2	-2	kalt	130-150 Grad	5-10 Sekunden
Hotmark Flex (Flex extra dünn), Fashion Flex und Flex Animalisch (gemusterte Folien Chemica)	2	12	ja	1	-2	kalt	150 -160 Grad	15-20 Sekunden
PM Revolution Flex	2	12	ja	1	-2	kalt und warm	110-140 Grad	15 Sekunden
Watercolour Flex (sowie alle Eigenproduktionen wie zb Aquarell, Fairy, Blümchen etc)	2	12	ja	1	-2	warm	160 Grad	15 Sekunden
Glitzer Mega Funkel	3	28	ja	3	-2	warm	165 Grad	10-15 Sekunden
Glitzer glatt	3	16	ja	2	-2	kalt	160 Grad	15 Sekunden
Glitter muster bedruckt (Eigenproduktion)	4	33	nein	3	-2	warm	160 Grad	15 Sekunden
Edelmetall Flexfolien und Space Flex	2	12	ja	1	-2	warm	160 Grad	15 Sekunden
Duo Metallic	2	12	ja	1	-2	kalt	160 Grad	10-15 Sekunden
Rosegold Flex	2	12	ja	1	-2	kalt und warm	145 Grad	15-20 Sekunden
Flex Satin	2	9	ja	1	-2	kalt	150-160 Grad	15-20 Sekunden
Flex Metallic	2	10	ja	1	-2	kalt	150-160 Grad	15-20 Sekunden
Gold rush Eigenproduktion	2	12	nein	1	-2	kalt	160 Grad	15 Sekunden
Hologrammfolie	3	32	ja	2	-2	kalt	150 Grad	10 Sekunden
Opal Flex	3	24	ja	2,5	-2	warm	160 Grad	10-15 Sekunden
Chameleon Folie	2	12	ja	0,5	-2	kalt	160 Grad	10 Sekunden
Reflektive	3	14	ja	2	-2	kalt	140 -150 Grad	10-15 Sekunden
Glow in the Dark	2	25	ja	2	-2	warm	150 Grad	10 Sekunden
Silikon 200	3	15	ja	3	-2	kalt	160 Grad	10 Sekunden
Silikon 500	3	27	ja	3,5	-2	kalt	160 Grad	10 Sekunden
Duo Flex	4	30	ja	4	-2	kalt	160 Grad	20 Sekunden
3D	3	30	nein	2	-2	heiss	160 Grad	2x 30 Sekunden
Blockout Sublistop (Stahls)	2	18	ja	2	-2	kalt	140 Grad	8 Sekunden
CAD Cut Adhesive	2	10	ja	2	-2	kalt und warm	150 Grad	10 Sekunden
Flockfolien Stahls (Flock S)	3	33	ja	3	-2	kalt	160-165 Grad	15 Sekunden
Watercolour Flock (sowie alle Eigenproduktionen)	3	30	ja	2	-2	kalt	160 Grad	15 Sekunden
Upperflock	2	30	ja	2	-2	kalt	160 Grad	15-20 Sekunden
Hotfoils / Veredelungsfolie	ohne	ohne	ohne	ohne	ohne	kalt	150 Grad auf CADCUT 190 auf schwarzer Flex S	20 Sekunden
Strass	ohne	ohne	ohne	ohne	ohne	warm	160 Grad	ab 10 Sekunden je nach SS Grösse je Grösser desto länger
Sparkle Plus	ohne	ohne	ohne	ohne	ohne	warm	160 Grad	15 Sekunden

Vinylfolien matt und Plottermarie Eigenproduktionen Vinyl	2	10	nein	1	0		nicht für Textilien	
Vinylfolien glänzend	2	10	nein	1	0		nicht für Textilien	
Vinylfolien transluzent	2	11	nein	1	0		nicht für Textilien	
Ädhesionsfolie	3	25	nein	2	0		nicht für Textilien	
Holzdekor "Folie"	5	31	nein	4 (4,5)	1		nicht für Textilien	