

Veiledning og kutteinnstillinger for vinyl fra Vinylhobby.no

Vinylnavn	Type vinyl	Tykkelse	Temperatur	Pressetid	Cold Peel	Warm peel	Silhouette			Brother Scan N Cut			Merknad / brukes på
							Blade	Force	Speed	Blade	Pressure	Speed	
Smooth htv	HTV	42 micron	160°C	15-25 sek	x		2	6	8	2	1	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Glitter	HTV	264 micron	160 °C	20-25 sek	x		3	33	5	4	3	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Flock	HTV	500 micron	160 °C	20-25 sek	x		4	33	6	4	3	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Speil	HTV	32 micron	140 °C	10-15 sek		x	2	14	8	2	1	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth reflex	HTV	125 micron	160 °C	20-25 sek	x		2	15	8	3	4	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Hologram	HTV	32 micron	155 °C	10-20 sek		x	2	14	8	2	1	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Glow in the dark	HTV	160 micron	155 °C	10-20 sek	x		3	11	7	3	3	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Smooth Soft Metallic	HTV	32 micron	155 °C	10-12 sek		x	2	6	8	2	1	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Hotmark	HTV	55 micron	160 °C	20 sek	x		2	7	5	1	1	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Hotmark Revolution	HTV	50-60 micron	140 °C/120°C	5 sek/20sek	x	x	2	5	6	1	1	2	Bomull, Polyester, Nylon samt bomull og polyesterblandinger
Chemica Reflex	HTV	200 micron	160 °C	P1: 3 sek P2: 15 sek*		x	2	10	5	2	3	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Reflex 427 grey	HTV	150 micron	160 °C	20 sek	x		3	7	8	2	1	1	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Galaxy	HTV	140-200 micron	160 °C	20 sek	x		2	10	5	2	3	2	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Magic Flex	HTV	Utvider seg ved varme	160 °C	P1: 20 sek P2: 30 sek*		x	3	10	6	3	5	1	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Duo Flex	HTV	460 micron	165 °C	20 sek	x		6	33	5	6	5	3	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Carbon 3D	HTV	150 micron	160 °C	20 sek	x		3	7	8	2	1	1	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Chemica Upperflock	HTV	300 micron	160 °C	20 sek	x		4	33	5	3	3	3	Bomull, Polyester, Bomull og polyesterblanding
Ritrama M300	Innendørsvinyl + vegg	70 micron					2	8	5	2	2	1	
Ritrama 670	Utendørsvinyl	50 micron					2	8	5	2	2	1	
Oracal 651 / 951	Utendørsvinyl	70 / 50 micron					2	8	5	2	2	1	
Poli - Mask sjablongfolie	Sjablongfolie	90 micron					2	8	5	2	2	1	

NB: Kutteinnstillinger er basert og testet på nytt knivblad, og kan måtte endres etter slitsasje på blad. Hvor detaljert designet ditt er kan også gjøre at innstillingene må endres. Det anbefales alltid å gjøre ett testkutt først.

* 2 press. Se mer informasjon under produktbeskrivelse for produktet på www.vinylhobby.no