

## Printtransfer för bomull och polyester, 2014.

Artikel	Tjocklek	Temp	Tid	Tryck	Rensas	Tvättråd	Torktumling	Övrigt
Colorprint	170μ	150 °	15 s	medium	varm	max 50 °	nej	
Colorprint PU	80μ	155 °	15 s	medium	varm	max 60 °	ja	
Colorprint new	100μ	160-165 °	15 s	medium	varm	max 50 °	nej	Pappersbärare, vänta 3min mellan print / skärning
Colorprint chrystal PU matt	85μ	165 °	20 s	medium	kall	max 60 °	nej	Ljusa plagg, printas / skärs spegelvänt.
Jetflock solvent	450μ	180 °	15 s	medium	-	max 60 °	Ja	Använd ej TTD, täck med siliconpapper eller liknande.
Sublithin matt LT	110μ	130 °	15 s	medium	varm	max 40 °	nej	För polyesterplagg färgade med sublimeringsbläck

## Printtransfer för nylon och siliconbehandlade material, 2014.

Artikel	Tjocklek	Temp	Tid	Tryck	Rensas	Tvättråd	Torktumling	Övrigt
Colorprint extra	150μ	165 °	15 s	medium	varm	max 30 °	nej	Förvärm plagget

**Gemensamt för colorprint material:** Torktid minst 12 timmar och kan ej kemtvättas

## Skärtransfer för bomull och polyester, 2014.

Artikel	Tjocklek	Temp	Tid	Tryck	Rensas	Tvättråd	Torktumling	Övrigt
PS-film	90μ	150 °	15 s	medium	varm/kall	max 80 °	ja	Adhesiv på bäraren, PVC-fri
PS-film electric	90μ	150 °	15 s	medium	varm/kall	max 60 °	ja	Adhesiv på bäraren, PVC-fri
PS-film metallic	200μ	160 °	15 s	medium	ljummen	kalltvätt	nej	Adhesiv på bäraren, Ej för små detaljer
PS-film lumen	90μ	150 °	15 s	medium	varm/kall	max 40 °	ja	Adhesiv på bäraren, Luminicerande, ej för små texter
PS-film stretch	90μ	150 °	15 s	medium	varm/kall	max 60 °	ja	Adhesiv på bäraren, PVC fri för lycra, elasthan
Stripflock	500μ	160 °	15 s	medium	kall	max 60 °	ja	
Videoflex	250μ	150 °	15 s	medium	kall	max 80 °	ja	
Videoflex PU	90μ	150 °	15 s	lätt tryck	kall	max 60 °	ja	PVC-fri, utan adhesiv på bäraren.
Videoflex moda transp. (+glitter)	300μ	150 °	15 s	medium	Kall	max 40 °	nej	
Moda glitter	320μ	150 °	15 s	medium	kall	max 30 °	nej	Utan adhesiv på bäraren.
Moda vernice	90μ	150 °	15 s	medium	kall	max 30 °	nej	Utan adhesiv på bäraren.
Thermoreflex 2000	180μ	150 °	15 s	medium	kall	60 - 90 °	nej	Kan kemtvättas 60 gånger i perchlore-ethylene
Thermoreflex special	130μ	150 °	15 s	medium	varm	max 30 °	nej	Adhesiv på bäraren, EN 471 klass, flockkniv, 100gf
3D XPD	280μ	175 °	3-5+15-25 s med.+superlätt	varm	varm	max 30 °	nej	3D, 800-1000μ tjock efter värmning, skyddsfolie.
PS Subli LT	110μ	130 °	15 s	medium	varm/kall	max 40 °	nej	För polyesterplagg färgade med sublimeringsbläck
3D TECHNO	190μ	135 °	10 s	medium	varm / kall	max 30 °	nej	3D, 500μ tjock efter värmning

## Skärtransfer för nylon och siliconbehandlade material, 2014.

Artikel	Tjocklek	Temp	Tid	Tryck	Rensas	Tvättråd	Torktumling	Övrigt
PS-film Extra	90μ	160 °	15 s	medium	varm/kall	max 40 °	ja	Adhesiv på bäraren, PVC-fri, förvärm plagget
Extrareflex	110μ	160 °	2-4 + 10 s	lätt tryck	kall	max 30 °	nej	Skyddsfolie,

Gemensamt för skärtransfer - Skäres spegelvänt

## Lätt tryck ca. 2 bar - Medium tryck ca. 4 bar - Högt tryck ca. 6 bar

Med reservation för eventuella ändringar och tryckfel.



Gilla oss på  
**Facebook**



### Scandrafts produkter

Skärvinyl  
Printvinyl  
Appliceringstape  
Solfilm  
Fasadfilm

Säkerhetsfilm  
Textiltransfer  
Screenark  
Solventmaterial  
Sublimeringsmaterial

Miljömaterial  
Inkjetmaterial  
Efterbehandling  
Specialsortiment  
Displaysystem

Digitaltryck  
PPC  
Toner  
Bläck  
Tillbehör

### Kundtjänst

Måndag-Torsdag 08.00 - 17.00  
Fredag 08.00 - 16.00  
Telefon: 031-68 69 30  
E-post: [order@scandraft.se](mailto:order@scandraft.se)  
[www.scandraft.se](http://www.scandraft.se)

