



## PAPIERS TRANSFERTS

	PT-PL105G	PT-AQPL105	PT-AQPL105DFMR	PT-CL160G	PT-PL095G
ENCRE AQUEUSE		+	+	+	
ENCRE PLASTISOL	+	+	+	+	+
ENCRE SOLVANT			+	+	
GRAMMAGE	105g/m2	105g/m2	100g/m2	160g/m2	95g/m2
FACE IMPRIMABLE	2	2	2	1 face brillante	2
DEPOT	Face blanche=fort Face jaune=moyen	Face blanche=léger Face verte=moyen	2Faces = moyen	100% Haute brillance	2 Faces =fort
CONDITIONNEMENT	250 Feuilles 70x100cm Disponible en bobine	250 Feuilles 70x100 ou 70x50cm Disponible en bobine	250 Feuilles 70x100cm Bobine sur demande	500 Feuilles 70x100cm	1000 Feuilles 70x100cm
RECOMMANDATIONS	Pelage à chaud et à froid	Pelage à chaud et à froid <b>Spécial finesses</b>	Pelage à chaud et à froid <b>Multi usage</b>	Pelage à froid <b>Spécial paillettes et Offset</b>	<b>Spécial « hot Split »</b>

## FILMS TRANSFERTS POLYESTERS Stables jusqu'à 150°C

	FT-ST100/1	FT-ST100/2	FT-SFOF100/1	FT-CL100/1	FT-RR100/1
ENCRE AQUEUSE	+	+	+	+	+
ENCRE PLASTISOL	+	+	+	+	+
ENCRE SOLVANT	+	+	+	+	+
EPAISSEUR	100µm	100µm	100µm	100µm	100µm
FACE IMPRIMABLE	1	2	1	1	1
DEPOT	Mat	Mat	Mat	Brillant	
CONDITIONNEMENT	200 Feuilles 70x50cm	200 Feuilles 70x50cm	300 Feuilles 70x50cm	200 Feuilles 70x50cm	50 Feuilles 70x50cm
RECOMMANDATIONS	Face brillante permet de visualiser le motif	<b>Spécial vêtements de travail</b>	<b>Spécial OFFSET</b>	<b>Spécial paillettes</b>	<b>Pour effet rétro réfléchissant</b>