

Type de thermocollant / Type de matériau	Toile de jute	Carton	Carton épais/ Carton en liège	100% coton ou Mélange coton et polyester ou Polyester	Toile de coton	Similicuir	Feutrine/ Laine	Tissu résille	Mousseline	Néoprene	Soie / Nylon	Bois	SUPPORTS TISSUS INFUSIBLE INK Body bébé Tote bag T-shirt Trousse cosmétique Taie de coussin Sac pour bouteilles de vin
Flex standard/ métallique/ à pois	Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 170°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 170°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 45s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid
Flex Express		Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid ! Pas compatible avec le nylon		Préchauffer 5 s 150°C 15s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid
Flex foil		Préchauffer 5 s 130°C 30s Pression légère Pelage à froid		Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 125°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 125°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid		Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid
Tissu Thermocollant				Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble		Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression légère Piquer ensemble	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Piquer ensemble	Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble ! Pas compatible avec le nylon		Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Piquer ensemble
Flex Paillettes Smart paillettes	Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 130°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 130°C 20s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 130°C 30s Pression légère Pelage à froid		Préchauffer 5 s 130°C 30s (35s pour smart) Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid		Préchauffer 5 s 150°C 40s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid
Flex holographique	Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 145°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid		Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid		Préchauffer 5 s 150°C 40s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 165°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid

Type de thermocollant / Type de matériau	Toile de jute	Carton	Carton épais/ Carton en liège	100% coton ou Mélange coton et polyester ou Polyester	Toile de coton	Similicuir	Feutrine/ Laine	Tissu résille	Mousseline	Néoprene	Soie / Nylon	Bois	SUPPORTS TISSUS INFUSIBLE INK Body bébé Tote bag T-shirt Trousse cosmétique Taie de coussin Sac pour bouteilles de vin
Flex sportflex										Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid ! Pas compatible avec la soie		Préchauffer 5 s 150°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid
Flex smart	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression forte Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 170°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 170°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 20s Pression légère Pelage à froid	Préchauffer 5 s 140°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid	Préchauffer 5 s 150°C 45s Pression forte Pelage à froid	Préchauffer 5 s 155°C 30s Pression légère Retourner et presser pendant 15 s Pelage à froid

Type de thermocollant / Type de matériau	Feuille aluminium	Body bébé	Sous-verres en céramique	Trousse cosmétique	Taie de coussin	Sous-verres carrés	Tote bag	T-shirt	Sac pour bouteilles de vin
Marqueur Infusible Ink	195°C 40s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 5 s</i> 15 s 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	205°C 240s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	205°C 60s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>
Feuille de transfert infusible Ink	195°C 40s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	205°C 240s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	205°C 60s Pas de pression <i>Pelage à froid</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 40s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>	<i>Préchauffer 15 s</i> 195°C 60s Pression légère <i>Pelage à chaud</i>