

THERMOTEX 

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

LARGE GAMME D'IMPRIMANTES À TRANSFERT THERMIQUE ET DE CONSOMMABLES



Pourquoi l'impression sur mon étiquette est-elle de qualité médiocre ?

LE PROBLEME :

L'automatisation des process de production et la bonne affectation du linge dépendent d'une étiquette qui soit à la fois durable et clairement lisible.

Exemple : si l'étiquette n'est plus lisible, le code-barres ne pourra pas être scanner. Le linge ne pourra donc pas être dispatché correctement, ce qui signifie que le client final ne recevra pas le bon textile. Cela se traduira donc, non seulement par des clients insatisfaits, mais aussi par un surcroît de travail et de coûts pour l'entreprise.



LA SOLUTION :

La configuration optimale ! Combinez avec précision votre **type d'imprimante** en fonction de la **qualité de vos étiquettes** et du **ruban encreur**. Toutes les imprimantes ne peuvent pas, en effet, traiter tous les types d'étiquettes. Il en est de même pour les étiquettes et le ruban encreur : ils conviennent d'être combinés correctement. Une fois ces, vous devez définir les trois paramètres suivants : **vitesse d'impression, pression et température d'impression**. La vitesse d'impression indique la vitesse à laquelle l'étiquette passe entre le cylindre d'impression et la tête d'impression. Si cette vitesse est trop élevée, si le cylindre d'impression est usé ou si la tête d'impression n'est pas assez chaude, l'impression sera moins bonne.

Chacun de ces points est par conséquent essentiel pour obtenir une étiquette durable. Si l'un quelconque de ces paramètres n'est pas correctement réglé, cela peut déboucher sur des étiquettes non homogènes et à l'impression floue qui ne résisteront pas au processus de lavage.

DANS LA PRATIQUE :

Tous ces paramètres, nous les réglons nous-mêmes afin que vous puissiez commencer à travailler immédiatement. Votre interlocuteur personnel est à vos côtés pour vous aider et vous conseiller.

Nous nous ferons un plaisir de vous conseiller pour l'achat de votre imprimante !

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

LA NOUVELLE IMPRIMANTE À TRANSFERT THERMIQUE DÉVELOPPÉE PAR THERMOTEX !

La digitalisation progresse à grands pas, multipliant ainsi les challenges auxquels est confronté un monde des affaires en rapide évolution. C'est pourquoi notre bureau d'études a beaucoup oeuvré pour votre nouvelle imprimante, aux commandes intuitives. Son écran tactile vous permet d'afficher les principales fonctions pour imprimer rapidement des étiquettes résistantes au lavage.

TT5-L

COMMANDE INTUITIVE
PAR ÉCRAN TACTILE



PLUS D'INFOS



La nouvelle imprimante à transfert thermique signée THERMOTEX, une machine unique en son genre ! Très pratique, la TT5-L offre une utilisation flexible, que ce soit en fonctionnement autonome ou avec le logiciel WinTexx 4. L'écran tactile facilitant la navigation dans le menu, son utilisation est simple. Les éléments de réglage sont signalés par une couleur et facilement reconnaissables.

L'essentiel en bref :

- ☐ commande intuitive par écran tactile
- ☐ menu de navigation structuré à symboles auto-explicatifs
- ☐ autocalibrage à 1 bouton pour commencer rapidement le travail
- ☐ gestion facile des modèles d'étiquettes
 - 10 modèles standard d'étiquettes inclus
- ☐ utilisable aussi bien en fonctionnement autonome qu'avec raccordement à un PC
- ☐ connectique : ports USB, parallèle, Ethernet, RS232
- ☐ résolution : 203 dpi

TT5-L avec clavier (fonctionnement sans ordinateur)
TT5-L avec WinTexx 4 Lite

réf. 22619
réf. 22615

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

TT3-SE

AVEC DISPOSITIF DE COUPE



PLUS
D'INFOS



Le système complet TT3-SE est équipé d'un dispositif de coupe, d'une tête d'impression spécifique et d'un pilote Windows. Cette imprimante est rapide et livre une excellente qualité d'impression.

- ☐ conception robuste et fiable
- ☐ connectique : ports USB, parallèle, sériel
- ☐ résolution : 203 dpi

TT3-SE

TT3-SE avec dispositif de coupe

réf. 17594

réf. 17593



La TT3-SE allie solidité et polyvalence. Pour cette raison, elle est utilisée dans des secteurs aussi divers que les centres de soins à la personne, la blanchisserie industrielle, ou l'industrie.

TT4-MX

PERMET DE TRAVAILLER SANS PC · S'UTILISE DANS LES
BLANCHISSERIES, LES MAISONS DE RETRAITE, LES HÔPITAUX



**PLUS
D'INFOS**

Utilisez votre TT4-MX en mode autonome, sans raccordement à un ordinateur! Accédez rapidement aux modèles d'étiquettes par une carte mémoire ou une clé USB.

- ☐ imprimante robuste
- ☐ grand écran tactile en couleur avec des symboles auto-explicatifs pour une utilisation intuitive
- ☐ connectique : série RS-232, ports USB 2.0 et Ethernet 10/100Mbit
- ☐ port USB pour clavier et scanner
- ☐ capteurs pour supports translucides et réfléchissants
- ☐ résolution : 300dpi

TT4-MX

TT4-MX avec distributeur

TT4-MX avec dispositif de coupe

réf. 22070

réf. 22071

réf. 22072

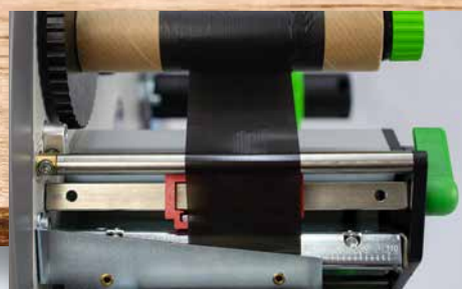


Imprimez des rubans de marquage textile prédécoupés selon les besoins (photo du haut). Pour une qualité d'impression parfaite, nous proposons des rubans encreurs à utiliser avec les rubans de marquage correspondants (photo du milieu). Etiquettes textiles autocollantes et résistantes au lavage pour vêtements professionnels (photo du bas).

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

TT4-DCT

IMPRESSION RECTO VERSO · CENTRÉE



- ❑ possibilité d'impression recto verso
- ❑ guidage de ruban centré
- ❑ guidage de ruban textile à double rouleau d'entraînement

- ❑ grand écran LCD de 4 lignes avec environ 20 caractères
- ❑ connectiques : port série, USB, Ethernet 10/100Mbit
- ❑ capteur pour supports translucides et réfléchissants
- ❑ résolution : 300dpi



La TT4-DCT est équipée de 2 modules d'impression, avec un guidage de ruban textile centré qui vous permet d'imprimer des étiquettes recto verso.

TT4-DCT centrée	réf. 23153
TT4-DCT avec dispositif de coupe	réf. 23154
TT4-DCT avec unité de coupe et empileur	réf. 23155

SYSTÈMES D'IMPRESSION PAR TRANSFERT THERMIQUE

TT4-SX

ECRAN TACTILE COULEUR,
MODULE WIFI INTÉGRÉ

PLUS D'INFOS



Avec l'imprimante à transfert thermique professionnelle, imprimez des étiquettes de haute qualité en grande quantité.

Grâce à l'écran tactile convivial et en couleur, son utilisation est un jeu d'enfant! La TT4-SX offre plusieurs manières de s'intégrer dans votre système.

- ❑ imprimante à transfert thermique très performante avec tête d'impression spéciale et une résolution de 300 dpi
- ❑ grand écran tactile en couleur avec des symboles auto-explicatifs pour une utilisation intuitive
- ❑ écritures internes, codes-barres et tutoriels à disposition

TT4-SX

réf. 21683

TT4-SXM centrée

réf. 21728

TT4-SXT centrée, avec rouleau entraîneur

réf. 21738

- ❑ processeur 32 Bit avec 800 MHz de fréquence et 256 MB de mémoire
- ❑ connectiques : lecteur de carte SD, port USB, USB 2.0, Ethernet 10/100 Base-T, interface RS-232 C
- ❑ connexion USB- pour clavier et scanner
- ❑ capteur pour supports translucides ou réfléchissants
- ❑ convient particulièrement aux étiquettes pour les vêtements de travail

LOGICIELS & ACCESSOIRES

LOGICIELS D'IMPRESSION SPÉCIFIQUE DE THERMOTEX

WINTEXX 4 LITE · WINTEXX 4 PRO

Le logiciel WinTExx 4 permet de connecter les imprimantes à transfert thermique à des ordinateurs en réseau – la solution idéale pour toute entreprise !

Le logiciel est édité en deux versions. La version Lite permet de concevoir des étiquettes standard, tandis que la version Pro, plus complète, offre des fonctions de création d'étiquettes avancées, une connexion à des bases de données et un accès simultané à des imprimantes réseau.

Ce logiciel spécifique permet l'intégration de diverses polices, signes et dessins tels que les symboles d'entretien et les logos.

WinTExx 4 Lite

réf. 22105

WinTExx 4 Pro

réf. 22107



ACCESSOIRES

Type de machine	Accessoires	réf.
	kit de nettoyage pour systèmes d'impression THERMOTEX	50393
TT3-Serie, TT4-Serie	bac à étiquettes	13055
ER 4/210	enrouleur externe avec bloc d'alimentation	13989
T-10	enrouleur externe avec bloc d'alimentation	19524

PIECES D'USURE

Type de machine	Rouleau d'impression	Tête d'impression
TT5-L	22713	22711
TT4-SX/-SXT/-SXM	15647	21720
TT4-S	15647	19238
TT4-MX	22096	21720
TT4-M	15647	19239
TT4-DL/-DC	15647	19238
TT3-SE	18814	17692

ACCESSOIRES POUR IMPRIMANTES

Type de machine	Accessoires	réf.
TT4-SX/ -SXM/-SXT	dispositif de coupe	21712
	dispositif de perforation	21626
TT4-S/-DC/ -DL	dispositif de perforation à profondeur variable	21722
	dispositif de coupe standard	20587
TT4-SX, TT4-S, TT4-DL	dispositif de coupe avec empileur à gauche	17180
	dispositif de coupe avec empileur centré	21231
TT4-DC, XD4T		
TT4-SX	enrouleur pour alimentation	22287
TT5-L	dispositif de coupe	22687

Confiez l'entretien et la maintenance de votre imprimante à THERMOTEX.



ÉTIQUETTES POUR IMPRIMANTES À TRANSFERT THERMIQUE

THERMOTEX propose des étiquettes textiles pour tous les besoins : aussi bien les petites maisons de retraite ou les cliniques que les grande blanchisserie, les fabricants de vêtements et de tissus. Les étiquettes peuvent être réalisées selon le format souhaité : sur ruban continu, prédécoupées, autocollantes, en couleur, imprimées ou vierges, à coudre ou thermocollantes. Il est primordial de choisir l'imprimante allant avec la bonne combinaison de ruban encreur et de ruban de marquage. C'est seulement ainsi que l'on obtient une impression de haute qualité et résistante au lavage.

THERMOTEX. The Next Generation.

ÉTIQUETTES AVEC SYMBOLES D'ENTRETIEN

RUBAN DE MARQUAGE ET RUBAN ENCREUR POUR L'INDUSTRIE DE L'HABILLEMENT ET LA CONFECTION

Un rendu d'impression parfait, hautement résistant au lavage et à l'abrasion - c'est ce qu'offrent les rubans de marquage et les rubans encres en combinaison avec l'imprimante appropriée. Notamment dans le secteur de la confection, les exigences en terme d'étiquette sont élevées.

Sur demande, nous livrons également vos étiquettes déjà imprimées et prêtes à l'emploi.

COMMANDEZ UN ECHANTILLON :
INFO@THERMO-TEX.FR

RUBAN SATIN POLYESTER (PS)

DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES QUALITÉS ET DIFFÉRENTS COLORIS

RUBAN TAFFETAS DE NYLON (NT)

DISPONIBLE EN DIFFÉRENTES QUALITÉS

RUBAN TAFFETAS DE POLYESTER (PT)

RÉSISTANTS AU LAVAGE, À COUDRE



GRAND CONFORT

Les rubans satin polyester sont essentiellement destinés à la fabrication d'étiquettes de composition à coudre, résistantes au lavage. Ils sont disponibles en différents coloris et qualités.

- ☐ qualité souple
- ☐ absence de substances nocives, testés selon les normes Oeko-Tex 100

Les rubans taffetas de nylon sont parfaitement adaptés à la fabrication d'étiquettes de composition à coudre, résistantes au lavage.

- ☐ surface fine, lisse
- ☐ NT01 + NT41P: absence de substances nocives, testés selon les normes Oeko-Tex 100
- ☐ NT08 : disponibles sur demande avec bande latérale de couleur

Les rubans taffetas de polyester servent également à réaliser des étiquettes affichant des symboles d'entretien lavables à coudre.

- ☐ impression recto/verso
- ☐ surface rigide, lisse
- ☐ PT01, PT03 + PT09 : testé contre les substances nocives selon la norme Oeko-Tex-Standard 100



Ruban satin polyester



Ruban taffetas de nylon



Ruban taffetas de polyester



ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES

Les étiquettes prédécoupées aux bords arrondis garantissent un plus grand confort. La version autocollante Fixtexx facilite en outre le positionnement sur le linge. Allant de 41 x 14,4 mm à 84 x 42 mm, vous trouverez sur notre site Internet tous les formats. Nous vous proposons sur demande le prédécoupage au format de votre choix !



AUTOCOLLANTES

Qualité	Matière
CT 2026	<ul style="list-style-type: none"> · rigide, robuste · ultra-résistantes au lavage industriel · passage en calandre : non
CT 2041	<ul style="list-style-type: none"> · mince, résistante · très résistante au lavage · calandable
CT 2042	<ul style="list-style-type: none"> · mince, solide · très résistante au lavage · calandable sous certaines conditions
Fixtexx 2009	<ul style="list-style-type: none"> · élastique, sans tissage, mince, douce au toucher · très résistante au lavage · non calandable
Fixtexx 2026	<ul style="list-style-type: none"> · rigide, robuste · très résistante au lavage · non calandable
Fixtexx 2041	<ul style="list-style-type: none"> · mince, résistante · très résistante au lavage · calandable



ROULEAUX CONTINUS

ÉTIQUETTES EN ROULEAUX CONTINUS

Restez flexibles ! Avec une qualité d'étiquettes en rouleaux continus, vous définissez vous-même le nombre d'étiquettes que vous souhaitez produire à partir d'un rouleau. Vous trouverez toutes les largeurs de rouleaux standard sur notre site. Nous vous proposons sur demande le prédécoupage au format de votre choix !

Qualité	Matière
CT 2006	<ul style="list-style-type: none">· très robuste, rigide· résistante au lavage industriel· non-calendable· certifiée Oeko-Tex
CT 2008	<ul style="list-style-type: none">· très mince, douce au toucher, élastique, opaque, sans tissage· très résistante au lavage· non-calendable· certifiée Oeko-Tex
CT 2009	<ul style="list-style-type: none">· mince, douce au toucher, élastique, opaque, sans tissage· très résistante au lavage· non-calendable· certifiée Oeko-Tex
CT 2026	<ul style="list-style-type: none">· rigide, robuste· ultra-résistante au lavage industriel· non-calendable· certifiée Oeko-Tex
CT 2010 - CT 2022	<ul style="list-style-type: none">· en différents coloris, rigide, robuste· ultra-résistante au lavage industriel· non-calendable
CT 2041	<ul style="list-style-type: none">· mince, résistante· très résistante au lavage· calendable· certifiée Oeko-Tex
CT 2042	<ul style="list-style-type: none">· mince, solide· très résistante au lavage· calendable sous conditions· certifiée Oeko-Tex
CT 4000	<ul style="list-style-type: none">· ignifugée, très solide· très résistante au lavage· non-calendable

ÉTIQUETTES

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES PRÉ-IMPRIMÉES – AVEC LOGO ET CADRE

Étiquettes prédécoupées et pré-imprimées pour impression par transfert thermique – pour un marquage image de vos vêtements de travail, marquage flexible et très résistant au lavage.

CT 2009 / FIXTEXX 2009

PRÉDÉCOUPÉ · PRÉ-IMPRIMÉ (CN)



MARQUAGE AVEC LISÉRÉ DE COULEUR

- ☐ domaine d'application : maisons de retraite, blanchisseries
- ☐ non-calendable
- ☐ étiquettes Fixtexx : autocollant pour pré-fixation
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, imprimées en sérigraphie
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL
- ☐ le liseré de couleur permet par exemple de différencier des établissements ou des services

Dimensions	RI de 25m	RI de 50m
41 x 14,4 mm*	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes
53 x 19mm	1.150 étiquettes	2.300 étiquettes
58 x 14,4 mm	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes
84 x 14,4 mm	1.470 étiquettes	2.950 étiquettes

CT 2026 / FIXTEXX PRÉ-IMPRIMÉ (FB)

PRÉDÉCOUPÉ · PRÉ-IMPRIMÉ (CB)



DURABLEMENT RÉSISTANTES AU LAVAGE

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, vêtements professionnels, vêtements professionnels de location, industrie, revendeur technique
- ☐ non-calendable
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, imprimées en sérigraphie
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL

CT 2026		Fixtexx 2026	
Dimensions	Étiquettes	Dimensions	Étiquettes
76 x 25 mm	2.000	41 x 14,4 mm*	2.950
80 x 38 mm	1.310	84 x 23,4 mm	2.000
80 x 45 mm	1.100	84 x 36,1 mm	1.310
82 x 25 mm	2.000	84 x 42 mm	1.120
		95 x 48,4 mm	1.000

CT 2009 / FIXTEXX 2009

ROULEAUX STANDARD AVEC LISÉRÉ DE COULEUR, DIMENSIONS 41 X 14,4 MM

Couleur	RI de 12,5m / réf.		RI de 25m / réf.		RI de 50m / réf.	
	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009	CT 2009	Fixtexx 2009
bleu	63191	66454	60187	66444	60256	66374
rouge	63192	66455	60188	66451	60257	66375
vert	63193	66456	60189	66452	60258	66376
jaune	63194	66457	63190	66453	60478	66377

FIXTEXX 2026

AVEC CADRE EN COULEUR

Rouleau de 50m		
Couleur	Dimensions	réf.
bleu	84 x 23,4 mm	59734
rouge	84 x 23,4 mm	59735
vert	84 x 23,4 mm	59736

* Dimensions 41 x 14,4 mm imprimable uniquement avec liseré de couleur unie

ÉTIQUETTES PRÉDÉCOUPÉES PRÉ-IMPRIMÉES

ÉTIQUETTES NUMÉRIQUES SUR ROULEAU (DR)

IMPRESSION NUMÉRIQUE



IMPRESSION PHOTORÉALISTE
POSSIBLE

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, vêtements professionnels, vêtements professionnels de location, industrie, revendeurs de vêtements de travail
- ☐ qualité : Fixtexx 2026 autocollant
- ☐ non calandrablé
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, impression numérique en plusieurs couleurs, motifs photoréalistes, dégradés de couleurs possibles
- ☐ longueur du rouleau : 50m ou 2 x 25m
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL

AUTRES DIMENSIONS
SUR DEMANDE

Dimensions	Étiquettes
84 x 23,4mm	2.000
84 x 36,1mm	1.310
84 x 42mm	1.120
95 x 48,4mm	1.000

FIXTEXX 2041

AVEC LISERÉ DE COULEUR



MARQUAGE AVEC
LISERÉ DE COULEUR

- ☐ domaine d'application : hôpitaux, maisons de retraite, blanchisseries
- ☐ calandrablé
- ☐ version : étiquettes prédécoupées, avec liseré coloré
- ☐ minces, résistantes
- ☐ autocollantes
- ☐ très résistantes au lavage
- ☐ pour le linge plat et le linge de résidents
- ☐ couleur : selon HKS, Pantone C, RAL
- ☐ la couleur sur l'étiquette permet par exemple de différencier les établissements ou les services

FORMAT PRÉDÉCOUPÉ

41 x 14,4 mm

Couleur		réf.
bleu		68343
rouge		68344
vert		68345
jaune		68346

ÉTIQUETTES



Marquez votre pile de linge avec des étiquettes autocollantes en papier ou votre caisse de transport au moyen d'étiquettes autocollantes en feuilles.



ÉTIQUETTES ADHESIVES EN PAPIER (PK)

PRÉDÉCOUPÉES OU EN ROULEAU CONTINU

DIMENSIONS ET QUANTITÉS
SUR DEMANDE

- ☐ domaine d'application : par ex. comme étiquette de prix
- ☐ qualité : PK 2001, avec colle permanente ou à décoller
- ☐ versions : étiquettes prédécoupées ou en rouleau continu, différents formats
- ☐ différentes longueurs de rouleaux
- ☐ essuyable

ÉTIQUETTES AUTOCOLLANTES ULTRA-RESISTANTES (SK)

PRÉDÉCOUPÉES OU EN ROULEAU CONTINU · VIERGES



- ☐ domaine d'application : plaquettes signalétiques, inventaires
- ☐ qualité : SK 2005, SK 2006
- ☐ versions : étiquettes prédécoupées ou en rouleau continu, vierges
- ☐ différentes longueurs de rouleaux
- ☐ SK 2005: argentées, colle puissante et revêtement très résistant
- ☐ SK 2006: blanches, colle puissante et revêtement très résistant à l'épreuve des éclaboussures

ÉTIQUETTES DE COMPOSITION IMPRIMÉES SUR DEMANDE

RUBAN POUR SANGLES 2006 (GB)

TRÈS RÉSIDANT AUX INTEMPÉRIES ET AUX FROTTEMENTS

RUBAN POUR SANGLES 5000 (GB)

RÉSISTANCE EXTRÊME À LA DÉCHIRURE ET AUX INTEMPÉRIES

RUBAN DE MARQUAGE ORDINATEUR

CK 2006-N-D (2)



Le ruban pour sangles THERMOTEX est destiné au marquage de sangles. Ce ruban est très robuste et résistant, notamment au rayonnement UV, aux intempéries et à l'abrasion.

Article	Couleur
GB 2006	[Blanc]
GB 2010	[Jaune]
GB 2011	[Bleu clair]
GB 2012	[Orange]
GB 2013	[Vert citron]
GB 2014	[Rouge]
GB 2015	[Rose]
GB 2016	[Vert clair]
GB 2017	[Olive]
GB 2018	[Rose pâle]
GB 2019	[Noir]
GB 2021	[Rouge foncé]
GB 2022	[Jaune vif]

Le ruban à sangle 5000 impressionne par son extrême résistance à la déchirure et à l'entaille. Il est particulièrement adapté aux harnais d'escalade et sangles d'arrimage. Utilisez le ruban à sangle 5000 comme une étiquette ou une boucle, que vous pouvez imprimer sur une ou deux faces.

Article	Couleur
GB 5000	[Blanc]
GB 5001	[Bleu foncé]
GB 5002	[Jaune]
GB 5003	[Marron]
GB 5004	[Rouge]
GB 5005	[Gris rayé]

Le ruban de marquage ordinateur sert à fabriquer des étiquettes résistantes au lavage et au nettoyage à sec.

- à coudre
- très résistant au lavage

RUBAN D'ORDINATEUR

CT 2066 (1)

Ce ruban de marquage convient parfaitement pour l'impression d'étiquettes nominatives, pour les salles blanches et pour les symboles d'entretien à coudre sur les vêtements professionnels, ainsi que pour l'impression de codes barres par transfert thermique.

- à coudre
- impression recto / verso
- très résistant au lavage
- qualité : CT2066
- absence de substances nocives, testé selon les normes Oeko-Tex 100

ÉTIQUETTES

COMPATIBILITÉS CONSOMMABLES / IMPRIMANTES

	TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			TT5-L			EOS1		
Ø max. du rouleau	200mm			205mm			205mm			127mm			155mm		
Ø min. du rouleau	25,4mm			38mm			38mm			25,4mm			38mm		
Largeur max. du rouleau	118mm			116mm			116mm			108mm			108mm		
Longueur du ruban de marquage en m	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50	12,5	25	50
CT en ruban prédécoupé	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	***	***	✓	✓	
CT en rouleau continu*			✓						✓						
Fixtexx		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	***	***	✓	✓	
SK-/PK en ruban prédécoupé	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
SK- / PK en rouleau continu*	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
Longueur du ruban encreur en mètres	100	300		100	300		100	300		100	300		100	300	
Ruban encreur	✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓	✓		✓		

* Condition requise : le système d'impression doit être équipé d'un dispositif de coupe ** En fonction du diamètre extérieur du rouleau et du format/de la quantité
*** avec dérouleur d'étiquettes externe

RUBANS ENCREURS : COMPATIBILITÉS RUBANS DE MARQUAGE / RUBANS ENCREURS

Pour obtenir un résultat d'impression optimal, veuillez absolument respecter les combinaisons recommandées de rubans de marquage et de rubans encreurs.

Ruban de marquage	Ruban encreur noir	Ruban encreur en couleur	Lavable*
CT2006 CT2008 CT2009 CT2010-2022 CT2026 Fixtexx 2026 Fixtexx 2009	I-C-9-sw I-C-7-sw I-C-6-sw R-C-1-sw	I-C-1-ws I-C-1-ro I-C-1-bl I-C-1-gr	oui
CT2041 Fixtexx 2041 CT2042	I-C-8-sw I-C-9-sw		oui

* La résistance au lavage doit être testée dans votre propre process de lavage (voir les CGV de THERMOTEX)

Étiquettes adhésives	Ruban encreur noir	Ruban encreur en couleur
PK 2001	D-P-1-sw D-P-2-sw S-P-1-sw	D-P-2-ro D-P-2-bl D-P-2-gr
SK 2005 SK 2006	R-S-1-sw R-S-1-sw	



COMPATIBILITÉS RUBANS DE MARQUAGE / RUBANS ENCREURS

A COUDRE

Ruban de marquage	Ruban encreur noir	Ruban encreur en couleur
NT01, NT08, NT10, NT11, NT20	D-S-1-sw	D-S-1-ws
	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	T-S-1-sw	D-S-1-bl
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	S-S-3-sw	
NT41P	I-C-9-sw	
	I-C-8-sw	
PT01, PT02, PT09	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	S-S-3-sw	D-S-1-bl
		D-S-1-gr
PT03		D-S-1-ws
PS08, PS09, PS10, PS11, PS12, PS15, PS16, PS17, PS22, PS23	A-S-1-sw	D-S-1-ws
	D-S-1-sw	D-S-1-ro
	D-S-2-sw	D-S-1-bl
	T-S-1-sw	D-S-1-gr
CK2006-N-D, CT2066	A-S-2-sw	D-S-1-ro
	D-S-2-sw	D-S-1-bl
	T-S-1-sw	D-S-1-gr
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	D-S-1-sw	
GB2006, GB2010, GB2011, GB2012, GB2013, GB2014, GB2015, GB2016, GB2017, GB2018, GB2019, GB2020, GB2021, GB2022	A-S-2-sw	D-S-1-ws
	D-S-2-sw	D-S-1-ro
	T-S-1-sw	D-S-1-bl
	R-C-1-sw	D-S-1-gr
	D-S-1-sw	

Tous les rubans encreurs sont lavables. La résistance au lavage doit être testée dans votre propre process de lavage. (voir CGV de THERMOTEX, point 16)

* Valeurs indicatives, non contractuelles

	TT3-SE			TT4-MX			TT4-SX			
Ø max.	200mm			205mm			205mm			
Mandrin Ø min.	25,4mm			38mm			38mm			
Largeur max.	118mm			116mm			116mm			
Longueur du rouleau en m	50	100	200	50	100	200	32	50	100	200
Rubans NT en continu*	✓		✓	✓		✓		✓		✓
Rubans PS en continu*		✓	✓						✓	✓
Rubans GB 2006 en continu*	✓							✓		
Rubans GB 5000 en continu*							✓			
Rubans CK à coudre* (CK2006-N-D, CT2066, CK2006-N)	✓	✓						✓	✓	

* Condition requise : le système d'impression doit être équipé d'un dispositif de coupe

Nous attendons votre appel avec
impatience!

THERMOTEX NAGEL GmbH

N° tél. vert 0800 908190
N° fax vert 0800 906979
Tél. +49 781 9616-0
Fax +49 781 9616-50
Schutterstraße 14
77746 Schutterwald / D
www.thermo-tex.fr
facebook.com/thermotexnagel

THERMOTEX EUROPE AG

Téléfon +41 61 7519-100
Fax +41 61 7519-101
Langenhagstrasse 13
4147 Aesch / CH
www.thermo-tex.ch