

## Matériau d'étiquetage PF

- Matériau pour étiquettes de marquage de câbles, fils, armoires et composants.
- Pour systèmes de support PTPLUS, PTZPLUS, PM et PS.
- Étiquettes faciles à séparer en polyester laminé rigide, spécialement prétraité pour l'impression.
- Ne contient pas d'halogène.
- Impression par imprimante par points ou imprimante laser (HP2100/2200).
- Pratique pour le marquage rapide sur site à l'usage du logiciel WinSign WSG NG EXCL pour Windows.
- Solution peu coûteuse à deux composants pour le marquage avant ou après le raccord des fils et câbles.



### Fiche technique

#### Conception

Le matériau PF est fourni en feuilles perforées pour l'alimentation par entraînement. Les étiquettes individuelles sont détachables ou séparées en ordre aléatoire pour faciliter le montage et la vue d'ensemble. De cette façon, il est plus facile d'alimenter les feuilles dans une imprimante laser. Un revêtement spécial de surface permet d'alimenter la même feuille plusieurs fois dans l'imprimante laser. Les étiquettes de marquage PF sont destinées au montage dans des supports PTPLUS, PTZPLUS, PTC, PM ou PS pour permettre le montage sur des fils, câbles et composants.

#### Matériau

Polyester laminé spécialement traité pour l'impression

#### Couleurs

Feuille blanche d'un côté, jaune de l'autre.

#### Impression / Texte

Impression à l'aide du logiciel WinSign WSG-NG-EXCL et d'une imprimante laser des modèles recommandés (HP2100/2200). Toutes les familles de fontes dans Windows sont acceptées par WinSign; vous avez donc le choix de la précision d'impression, du nombre de caractères et du nombre de lignes.

#### Équipement d'impression

Imprimantes industrielles par points pour les étiquettes PF. Imprimantes laser à alimentation directe des feuilles pour les onglets de marquage PF. Logiciel d'impression Partex WinSign

#### Gamme de températures

Températures de fonctionnement de -30 à +120° C (-22 à +248° F).

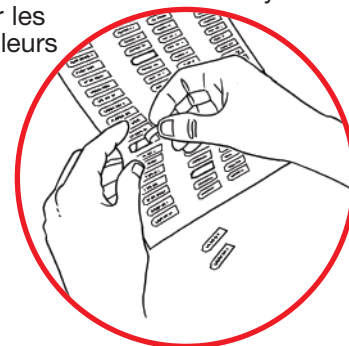
N.B. : Ce matériau résiste aux températures d'imprimantes laser.

#### Durabilité

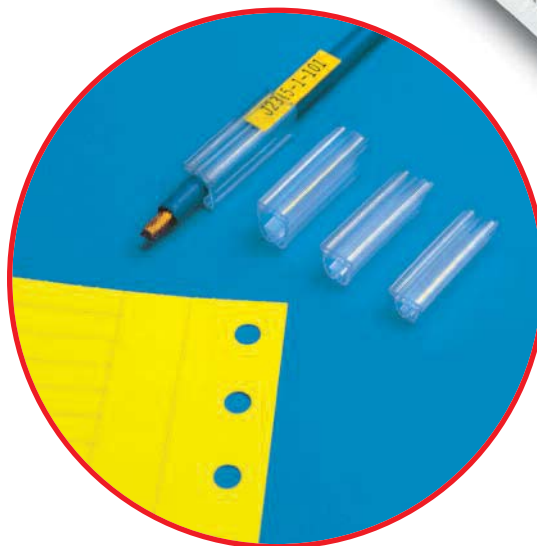
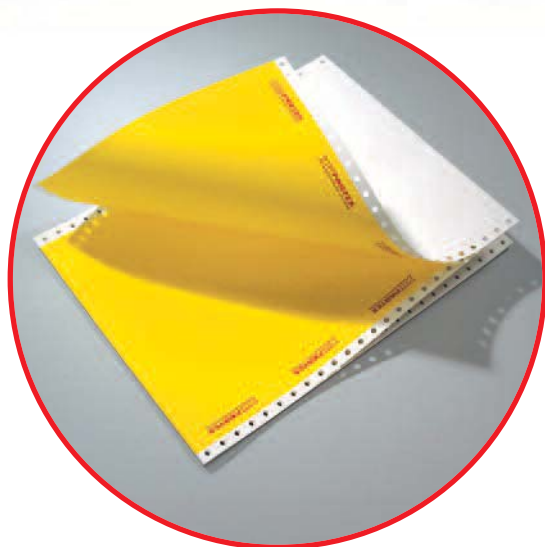
Résiste à la plupart des solvants.

Pour les détails d'application en environnements défavorables, consultez le bureau des ventes de votre région.

Vous trouverez les détails sur les systèmes de support pour les étiquettes ailleurs dans ce catalogue.



## Application



### Dimensions nominales en mm

N° de pièce	Hauteur (H)	Longueur (L)
PF-10015KT49	4,6	15,0
PF-10021KT49		21,0
PF-20018KT49	9,5	17,5
PF-07533KT49	7,6 - 7,8	33,0



### Dimensions et emballage

N° de pièce	Étiquettes par feuille	Feuilles par emballage	Étiquettes par emballage	Couleur	Format de papier
PF-10015KT49	66 x 12	10	7920	Jaune / Blanc	Largeur A4, longueur 12 po
PF-10021KT49	66 x 9		5940		
PF-20018KT49	32 x 11		3520		
PF-07533KT49	25 x 4		1000	Blanc	

Les feuilles d'étiquettes PF à alimentation par entraînement destinées aux imprimantes par points sont jaunes d'un côté, blanches de l'autre et peuvent être imprimées des deux côtés. Valable seulement pour les produits PF10 OCH PF20.  
 Une commande = 10 feuilles