

## Bandes transporteuses avec revêtement PU



- grande flexibilité
- très bonne tenue aux graisses et aux huiles
- apte à empreinte

### Matières:

- revêtement supérieur en polyuréthane
- trame, fils en polyester mono ou multiplis

### Propriétés:

- bonne tenue aux graisses, aux huiles et aux produits chimiques
- conforme aux normes FDA/USDA en vigueur
- faible diamètre d'enroulement

### Exécutions spéciales:

- lisse ou empreinte neutre ou personnalisé la face porteuse
- tasseaux
- profil de guidage
- bords de contenance

### Aperçu des produits:

Matière – PU	PU-A/1	PU-M/1	PU-G/1	PU-W/1	PU-G/2
trame	Poly., monofil	Poly., monofil	Poly., monofil	Poly., monofil	Poly., monofil
nombre de plis	1	1	1	1	2
face porteuse	Imprégnation – PU	Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan	Polyurethan
face inférieure	Imprégnation – PU	Imprégnation – PU	Imprégnation – PU	Imprégnation – PU	Imprégnation – PU
couleur	vert clair	ocre	blanc	blanc	blanc
antistatique	non	non	non	oui	non
apte à empreinte	non	oui	oui	oui	oui
épaisseur/mm	0,6	0,65	0,7	1,2	1,45
poids g/m <sup>2</sup>	450	620	700	1.100	1.800
largeur max/mm	2.040	2.040	2.040	2.040	2.020
température de service/°C	-20/+120	-20/+120	-20/+120	-20/+120	-20/+80

d'autres exécutions sur demande

### Applications:

- tunnel de refroidissement dans l'industrie de la confiserie
- pour le transfert nécessitant des enroulements très faibles
- pesage en continu et machine de conditionnement
- applications universelles
- bande courbe

### Mode de jonctionnement:

- soudure digitale
- recouvrement
- collage à froid par recouvrement
- par agrafes métalliques
- par agrafes plastiques