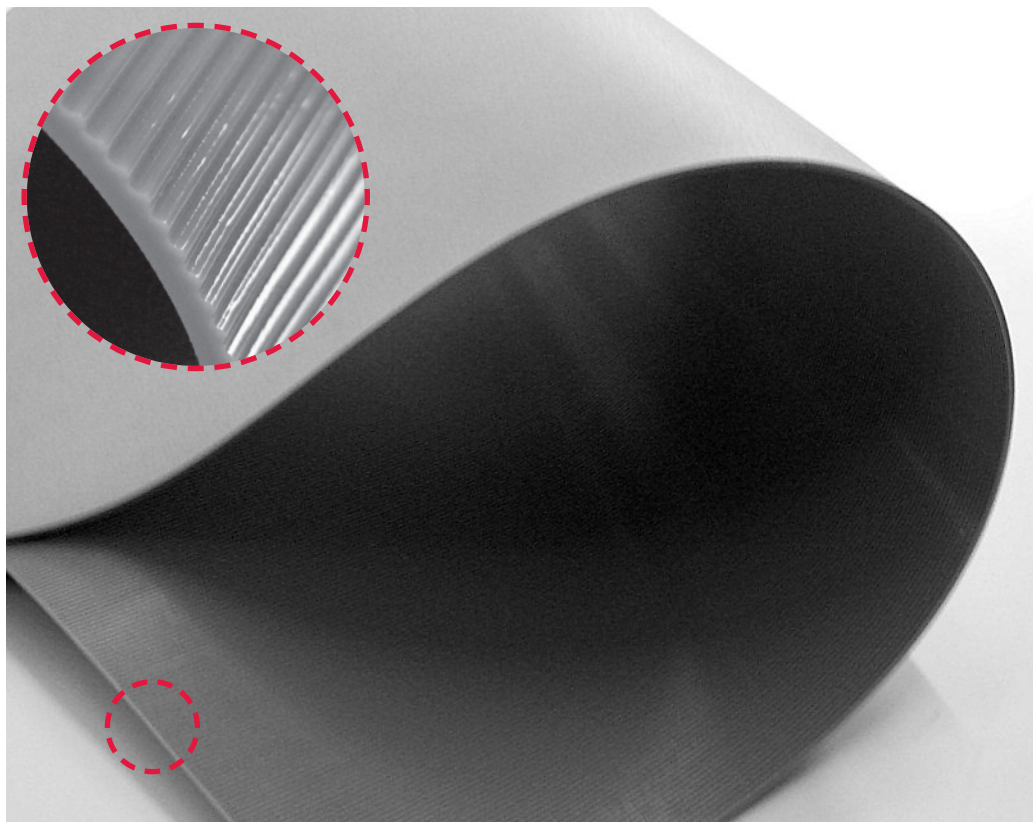


BANDES THERMO SOUDABLES LISSES ET MULTI V[®]; SBS

Bandes 100% POLYURETHANE ou POLYESTER (sans renfort textile), thermo soudables, autorisant des applications à haut degré d'hygiène.



Fiabilité durabilité :

- MultiV face inférieure striée contribuant à évacuer l'électricité statique ; évitant l'effet ventouse sur la sole de glissement et permettant un auto centrage lorsqu'elle est combinée avec un tambour usiné en double spirale, forte adhérence sur tambour garni.
- SBS deux faces lisses très faciles à nettoyer dont une sablée pour diminuer l'effet ventouse sur la sole de glisse.
- Pour toutes les bandes, mise en oeuvre et réparation sur site rapide et facile ne nécessitant pas de démontage du fait de la soudure en bout à bout.
- Très grande résistance à l'abrasion et la coupure surtout pour le Polyester.
- Facilement réparable

Hygiène :

- Composition 100% PU ou PES
- Conforme aux normes alimentaires FDA, USDA
- Grande facilité de nettoyage
- Silence de fonctionnement

Recyclable :

- Matériau thermoplastique recyclable
- Possibilité de reprise des bandes usagées



COURROIE INDUSTRIELLES ET BANDES TRANSPORTEUSES

Tél. : (33) 02 40 57 34 26

Fax : (33) 02 40 57 34 25

Internet : www.bmts.fr - E-Mail : bmts@bmts.fr

Z.A. des 4 Nations - 9, rue E. Belin
44360 - VIGNEUX DE BRETAGNE - FRANCE

BANDES THERMO SOUDABLES LISSES ET MULTI V®; SBS



BANDE MULTI V				
	PW2VM	PB2,5VM	PB3.5VS	UBM2,5VS
TYPE	BANDE MULTI V	BANDE MULTI V	BANDE MULTI V	BANDE MULTI V
MATERIAU	PES	PES	PES	PU
COULEUR	BLANC	BLEU	BLEU	BLEU
DURETE	55D	55D	55D	95A
FACE SUP	MATTE	MATTE	BRILLANT	BRILLANT
FACE INF	STRIEE	STRIEE	STRIEE	STRIEE
EPAISSEUR	2 mm	2,5 mm	3,5 mm	2,5 mm
DIAM MINI	45 mm	60 mm	90 mm	32 mm
TEMP MIN/MAX	-30°C + 110°C	-30°C + 110°C	-30°C + 110°C	-20°C + 60°C
EFF à 1%	2N/mm	3N/mm	4,5N/mm	1N/mm
EFF MAXI	6N/mm	9N/mm	13,5N/mm	3N/mm
FDA	OUI	OUI	OUI	OUI

BANDE SBS			
	PB2SBS	PW5SBS	PB3SBM
TYPE	BANDE LISSE	BANDE LISSE	BANDE LISSE
MATERIAU	PES	PES	PES
COULEUR	BLEU	BLANC	BLEU
DURETE	55D	55D	63D
FACE SUP	BRILLANT	BRILLANT	BRILLANT
FACE INF	SABLEE	SABLEE	SABLEE
EPAISSEUR	2 mm	5 mm	3 mm
DIAM MINI	60 mm	200 mm	200 mm
TEMP MIN/MAX	-30°C + 110°C	-30°C + 110°C	-20°C + 110°C
EFF à 1%	2,5N/mm	7N/mm	8N/mm
EFF MAXI	7,5N/mm	20N/mm	22N/mm
FDA	OUI	OUI	OUI

Possibilité de soudage tasseaux (haute fréquence pour PU et cordon pour PES) bords de contenance, profils etc...

Distributeur