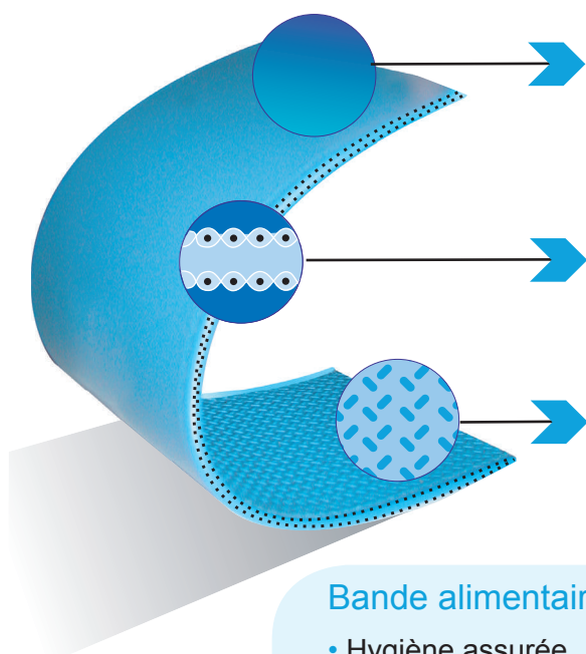


Les bandes Securev répondent à vos exigences en termes d'hygiène et de sécurité en milieu alimentaire. **Protection contre toute contamination. Facilité de nettoyage. Durée de vie accrue.**

Risques bactériologiques maîtrisés

La bande Revpro : 100% polyuréthane **double revêtement**. Étanche et non poreuse. Equipée d'une armature textile en polyester.



100% PU, non poreux et inerte

- 100% adapté au contact alimentaire CE et FDA*

Armature textile en 100% polyester, multiplis

- Très grande stabilité dimensionnelle
- Rigidité transversale
- Adaptée pour tout type de convoyage : transfert de petits produits, transport de charges lourdes.
- Fonctionnement sur convoyeurs : à rouleaux, en auge, sur sole de glisse, col de cygne ...

Structure positive [HR] de forme arrondie

- Facilement nettoyable
- Démarrage facile en milieu humide
- Détachement facile de tout résidu

Bande alimentaire Revpro :

- Hygiène assurée
- Nettoyage facile
- Durée de vie accrue
- Protection de la carcasse textile polyester

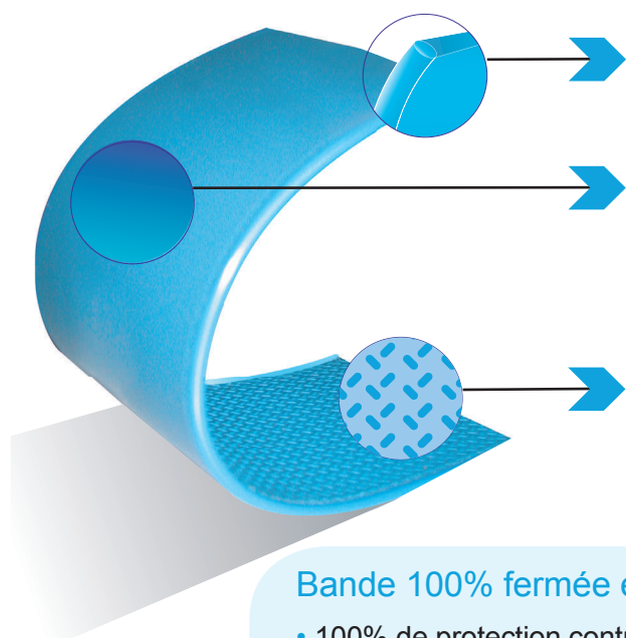
Revpro	Plis	ShA	mm	mm	N/mm	K1%	ømm	ømm
2PURB25/EHR	2	85	1.80	0.25	120	11	25	45
2PURB40/LHR	2	85	2.30	0.40	200	14	50	70
2PURB100/LHR	2	85	3.40	1.00	180	13	100	160
3PURB170/LHR	3	92	5.00	1.70	300	18	180	240
2PURX25/EHR	2	92	1.80	0.25	120	11	25	45
2PURX30/FHR	2	92	2.30	0.35	180	14	60	80
2PURX90/LHR	2	92	3.40	0.90	200	13	100	160

Données valables pour une température de 20°C.
Disponible en largeur maxi de 2000 mm.

* Tests de migrations effectués avec succès selon les règlements CE/1935/2004 et UE/10/2011.

Sécurité renforcée

Pour renforcer la sécurité et la longévité des bandes Revpro, celles-ci sont équipées de **bords TPU soudés en rives**. Vous obtenez ainsi un matériau monobloc hermétique aux agressions extérieures.



Bords soudés [FPS] en TPU

- Protection contre toute contamination

100% PU, non poreux et inerte

- 100% adapté au contact alimentaire CE et FDA*

Structure positive [HR] de forme arrondie

- Facilement nettoyable
- Démarrage facile en milieu humide
- Détachement facile de tout résidu

Bande 100% fermée et étanche Revtop :

- 100% de protection contre les graisses, liquides et contaminants
- Evite toute pénétration au cœur de la bande
- Hermétique aux agressions bactériologiques et autres micro-organismes

Revtop	Plis	ShA	mm	mm	N/mm	K1%	ømm	ømm
2PURB25/FPS	2	85	1.80	0.25	120	11	25	45
2PURB40/FPS	2	85	2.30	0.40	200	14	50	70
2PURB100/FPS	2	85	3.40	1.00	180	13	100	160
3PURB170/FPS	3	92	5.00	1.70	300	18	180	240
2PURX25/FPS	2	92	1.80	0.25	120	11	25	45
2PURX30/FPS	2	92	2.30	0.35	180	14	60	80
2PURX90/FPS	2	92	3.40	0.90	200	13	100	160

Données valables pour une température de 20°C.
Disponible en largeur maxi de 1500 mm.

* Tests de migrations effectués avec succès selon les règlements CE/1935/2004 et UE/10/2011.