

Conseils pour la confection d'un rideau Transflex

1. Utilisez des rivets aveugles de diamètre 4,8 mm
2. L'extrémité plate des rivets doit être placée sur la plaque avant (fig. 1)
3. La feuille PVC est légèrement incurvée. Le côté incurvé doit être tourné vers le bas (fig. 2).
4. Montez le rail de fixation au-dessus de l'ouverture de porte. Le rail peut être posé de deux manières différentes (fig. 3).
5. Accrochez la première lanière en PVC.
6. Laissez l'écartement souhaité entre la première et la deuxième lanière puis accrochez les autres lanières à intervalles réguliers.
7. Accrochez la deuxième rangée de lanières en PVC dans les intervalles libres. Veillez à ce que les côtés concaves soient en regard les uns des autres (fig. 4).

fig. 1

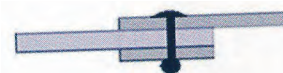


fig. 2

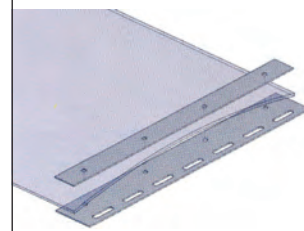


fig. 3



fig. 4



Chevauchement

Quelques valeurs de référence pour le chevauchement des lanières en PVC :

	Largeur x épaisseur des lanières		
	200 x 2	300 x 3	400 x 4
Forte isolation / porte extérieure	98%	91%	98%
Isolation moyenne / porte intérieure	77%	63%	77%
Faible isolation / porte intérieure sans dépression / surpression	36%	36%	57%

