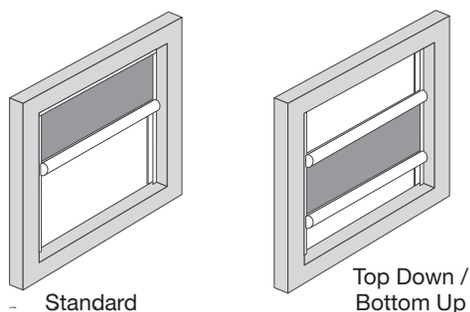


DESCRIPTION DU PRODUIT

- Montage sans visser ; bande de montage en synthétique noir avec ruban adhésif double-face.
- Idéal pour un montage sur vitre ou châssis PVC ou aluminium.
- Un store rouleau Nano se compose de deux profils de guidage latéral blancs ou gris, d'une toile et d'un ou de deux cassettes, selon le modèle choisi.
- La toile est enfermée ou répartie dans de petits cassettes.
- Livré par défaut avec joint brosse pour le haut et/ou le bas.
- Les stores rouleaux Nano Luxaflex® ne sont pas occultants.
- Montage avec inclinaison maximale de 15 degrés.

Deux modèles :

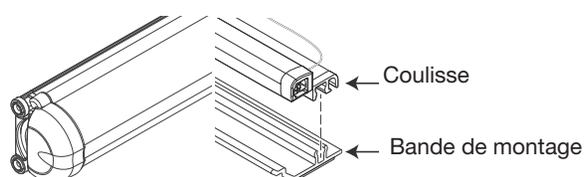


Coulisse et cassette

Les profils de guidage latéral et la cassette sont en aluminium et sont disponibles dans les coloris suivants :

- Blanc (par défaut) RAL 9016
- Aluminium RAL 9006

Les embouts PVC sont coordonnés au profil (blanc ou gris).



Tissu

Voir aperçu des tissus pour stores rouleaux Nano à la page 49.

Attention ! Seuls les tissus du cahier séparé Stores rouleaux Nano de la cassette de collection conviennent pour les Stores rouleaux Nano.

DIMENSIONS

Modèles	Largeur en mm		Hauteur en mm		Superficie en m ²
	Min.	Max.	Min.	Max.	Max.
Standard	350 à 1250		400	1400	1,7
Top Down/ Bottom Up**	350 à 500		700	1800	1,8
	500 à 1250		700	2500*	

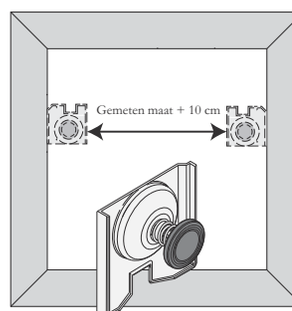
* Hauteur maximale selon le tissu choisi voir page 49.

** En cas de montage avec une inclinaison de maximum 15°, la hauteur maximale est de 1800 mm.

PRISE DES MESURES ET MONTAGE

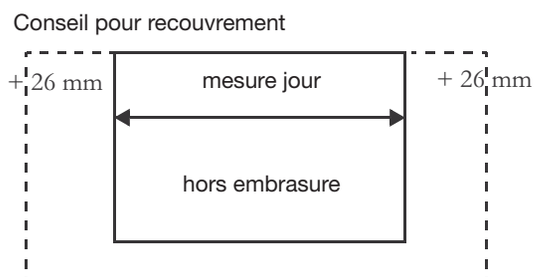
Prise des mesures (mesure finie)

Prise de mesure avec le gabarit Nano : mesure entre les gabarits + 100 mm.



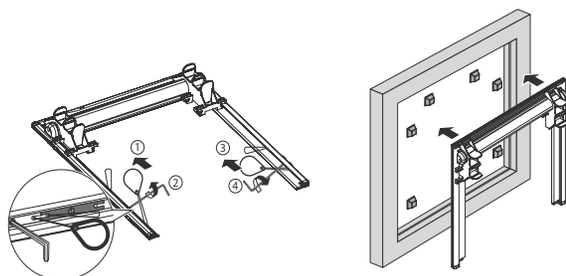
Montage hors embrasure (uniquement à coller) :

En cas de montage sur le châssis, il est conseillé de : prendre la mesure jour du châssis et y ajouter 52 mm (la largeur du guide est de 26 mm) pour le recouvrement = mesure finie.



MONTAGE

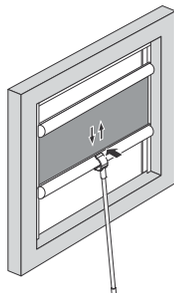
- Par défaut, bande de montage noire avec ruban autoadhésif (montage sur vitre) dans l'embrasure.
- Collé sur toute la longueur du profil.
- Dégraissez la surface de montage avec le chiffon livré avec le produit.
- Veillez à ce que la tension du cordon soit identique dans les guides.
- Une tension plus faible des cordons facilitera la manœuvre.



OPTIONS

Tige amovible

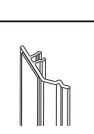
- Une tige amovible peut être commandée en option pour les stores rouleaux Nano placés en hauteur. Longueur de la tige amovible : 75 cm.



POINTS D'ATTENTION

- Toujours indiquer la mesure finie.
- Nettoyer soigneusement la vitre avant le montage, passer le chiffon livré avec le produit et laisser sécher.
- Les clips de montage ne sont plus disponibles pour le montage hors embrasure.
- Le store rouleau Nano n'est pas un store occultant et laisse donc passer la lumière tout autour.
- Ne convient pas pour les pièces humides.
- Attention : En cas de disparité entre les spécifications indiquées dans le catalogue et celles indiquées dans le présent mode d'emploi, les informations mentionnées dans ce mode d'emploi prévalent.
- Montage avec inclinaison maximale de 15° degrés.
- Si la couleur des profils n'est pas précisée, ceux-ci seront livrés par défaut en blanc.
- Une tension non uniforme des cordons entraînera un positionnement oblique du rail de manœuvre.

LISTE DES PIÈCES DÉTACHÉES

	Rouleaux	No. de cde
	Ressort cordon à 1,- par pièce	24.6541
	Réglage cordon gauche à 7,50 Réglage cordon droite à 7,50	24.6548 24.6549
	Tige amovible 75 cm à 39,00	24.6530
	Montagestrip à 24,95 par mètre	24.6562
	Couvercle gauche à 1,70- Couvercle droite à 1,70 * Disponible en gris et blanc	24.6567 24.6566

Aperçu des tissus Rouleau Nano & Dimensions

Tissu	Nom de tissu	Groupe de Prix	Standard (cm)		Top Down / Bottom Up (cm)		Matériel	Transparence	Non feu norme	Solidité en mm
			Max. Largeur	Max. Hauteur	Max. Largeur	Max. Hauteur				
0330	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
0331	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
0332	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
0333	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
0881	Crêpe Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Semi-transparent		0.21
0882	Crêpe Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Semi-transparent		0.21
0883	Crêpe Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Semi-transparent		0.21
0884	Crêpe Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Semi-transparent		0.21
0885	Crêpe Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Semi-transparent		0.21
0889	Helios Topar	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide	Oui	0.12
0890	Helios Topar	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide	Oui	0.12
0891	Helios Topar	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide	Oui	0.12
0892	Helios Topar	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide	Oui	0.12
0893	Ion Foil Metal	3	125	140	125	180	100% Polyester	Semi-transparent		0.10
0894	Ion Foil Trp. Metal	3	125	140	125	180	100% Polyester	Transparent		0.10
0895	Ion Foil	3	125	140	125	180	100% Polyester	Semi-transparent		0.12
0896	Ion Foil Metal	3	90	115	125	180	100% Polyester	Occultant	Oui	0.12
0897	Ion Foil Dim-out Metal	3	90	115	125	180	100% Polyester	Occultant		0.12
0914	Opal Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
0915	Opal Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
0921	Opal Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
0926	Leaves	1	125	140	125	180	100% Polyester	Transparent		0.17
6482	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
6483	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
6484	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
6569	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23

Aperçu des tissus Rouleau Nano & Dimensions

Tissu	Nom de tissu	Groupe de Prix	Standard (cm)		Top Down / Bottom Up (cm)		Matériel	Transparence	Non feu norme	Solidité en mm
			Max. Largeur	Max. Hauteur	Max. Largeur	Max. Hauteur				
6570	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
6571	Prestige Sheer	2	125	140	125	250	100% Polyester	Transparent		0.23
6572	Mertola Satin	2	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.15
6573	Saïd Satin	2	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.15
6574	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6575	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6576	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6577	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6578	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6579	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6580	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6581	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6582	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6583	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6584	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6585	Oberon	3	125	140	125	250	100% Polyester	Occultant		0.22
6586	Construction Sheer	2	125	140	125	180	100% Polyester	Transparent		0.17
6587	Astrakan Scenic	2	125	140	125	180	100% Polyester	Transparent		0.17
6588	Crêpe	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
6589	Crêpe	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
6590	Crêpe	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
6591	Opal Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13
6592	Opal Topar Plus	1	125	140	125	250	100% Polyester	Translucide		0.13

* Les Rouleaux Nano ne sont pas des produits occultants.