

QUEL BESOIN ?

Bien plus qu'un store classique, iD-Zip offre une **résistance au vent maximale** qui permet une pose en extérieur sur fenêtres, vérandas et pergolas. Contrairement à un volet, il ne nécessite pas d'être posé devant une fenêtre.

En plus de son rôle de **protection solaire**, iD-Zip joue un rôle clé dans le **confort thermique** de votre habitat.



EN ÉTÉ

- **iD-Zip fermé le jour** : micro-aération et limitation de l'apport de chaleur solaire.
- **iD-Zip fermé la nuit (fenêtres)** : micro-aération et rafraîchissement de l'habitat.



EN HIVER

- **iD-Zip ouvert** : maximise l'apport de chaleur.
- **iD-Zip fermé** : réduit la pénétration de vent au contact de l'habitat.

■ UNE NOUVELLE ATMOSPHÈRE pour votre habitat

Avec iD-Zip, gérez la luminosité en un simple clic. Ambiance chaleureuse ou moderne, la variété de teintes de toiles s'adapte à tous vos espaces.

1 Gestion de la luminosité

Gérez la luminosité et créez une atmosphère agréable et chaleureuse grâce à un choix varié de teintes.

2 Intimité

La toile (coef. d'ouverture 5%) offre une vue vers l'extérieur tout en vous préservant des regards.

3 Passage d'air

Même en position fermée, la toile iD-Zip permet la ventilation de votre habitat ou de votre pergola.



Le conseil du Pro : privilégiez les teintes sombres pour une meilleure protection contre l'éblouissement et la chaleur.

■ UN VRAI PLUS pour votre pergola

Protégez-vous de l'éblouissement et du vent dans votre pergola. Votre espace extérieur gagne ainsi en confort et vous offre un espace de vie accessible plus souvent.

1 Résistance au vent accrue

Le tissage spécial de la toile offre une très forte résistance au vent. Un vrai gage de durabilité !

2 Résistance des teintes

Les toiles équipant les stores iD-Zip présentent un haut niveau de résistance aux rayons UV pour une plus grande longévité de la teinte du store... et de son efficacité.

3 Endurance mécanique maximale

Comme tout produit Bubendorff, le store iD-Zip est conçu pour durer 2 fois plus longtemps qu'un store classique et testé sur 30.000 montées-descentes.



QUELLES TOILES ?



Coefficient d'ouverture de **5%**
(pourcentage d'ajours dans la toile).



Le conseil du Pro :

Pour un meilleur confort thermique en été, optez pour un iD-Zip avec une teinte sombre qui absorbera mieux les rayons du soleil et offrira un effet **bouclier thermique** plus important qu'une teinte claire !

Teintes toile face		Code teinte
extérieure	intérieure	
		624
Gris clair / Gris anthracite		
		654
Perle		
		674
Lin / Blanc		

Nuancier standard

Teintes toile face		Code teinte
extérieure	intérieure	
		604
Noir foncé		
		614
Gris basalte		
		634
Gris		
		644
Gris/Blanc perle		
		664
Lin		
		684
Sable / Bronze		

Nuancier étendu



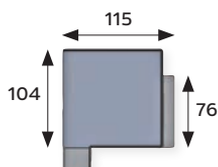
Les teintes représentées sur cette page sont indicatives, elles sont destinées à donner une perception générale.

QUEL CAISSON ?

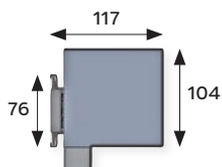
Teintes encadrement aluminium laqué Code teinte

	100
Blanc (RAL9016)	
	101
Blanc pur (RAL9010)	
	225
Blanc perlé (RAL1013)	
	115
Aluminium clair (RAL9006)	
	117
Gris anthracite (RAL7016)	
	240
Brun sépia (RAL8014)	

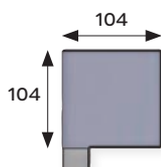
Caisson filé - Largeur maxi 4 mètres



Manœuvre SO en enroulement extérieur



Manœuvre SO en enroulement intérieur



Manœuvres SO avec option panneau PV déporté, HY et MH

- 1 Une finition soignée**
Des embouts de caisson en aluminium thermolaqué, aucune vis de fixation visible pour un rendu parfait.
- 2 Un caisson compact**
Quelle que soit la dimension de votre Zip, le caisson carré de 10,4 cm restera discret dans toutes les implantations.
- 3 Également adapté aux grandes largeurs**
Un caisson filé adapté aux grandes largeurs pour aller jusqu'à 4 mètres.

