



# NUANCIER : VOILETS COULISSANTS MIXTES ALUMINIUM ET BOIS

## 47 MM ET 41 MM

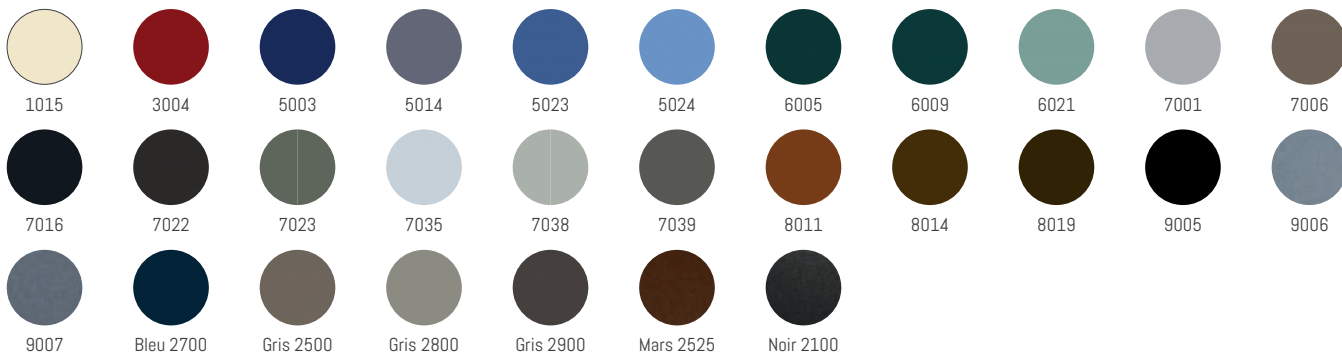
### COULEURS RAL STANDARDS TEXTURÉES - CLASSE 1



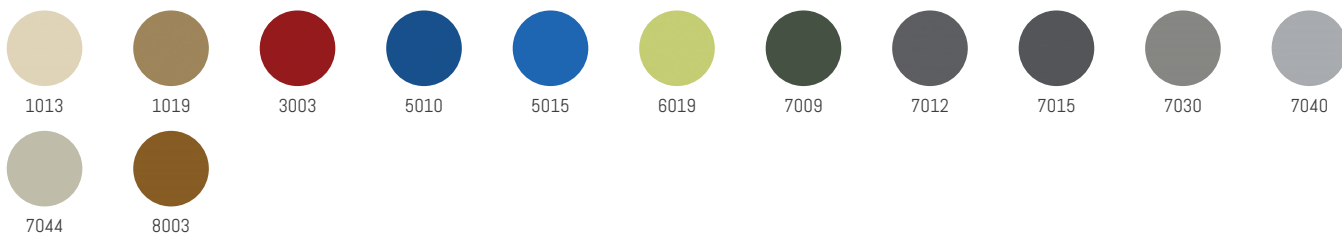
### COULEUR TON BOIS



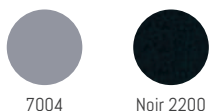
### COULEURS RAL STANDARDS TEXTURÉES - CLASSE 2



### COULEURS RAL HORS STANDARDS TEXTURÉES - CLASSE 1



### COULEUR RAL HORS STANDARD TEXTURÉE - CLASSE 2



Couleur RAL en dehors de ce nuancier, nous consulter

TYPE D'APPUI DE FENÊTRE		GUIDAGE BAS	
N°	Schémas	Descriptif	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p><b>1</b></p> <p><b>Guidage Bas par U sous le volet</b> Patin fixé au sol ou sur une équerre en fonction de la configuration</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p><b>2</b></p> <p><b>Guidage Bas par patin sous le volet</b> Équerre fixée au sol ou sur une équerre en fonction de la configuration</p> </div> </div>
5		Appui saillant débordant (si x ou y < 50 mm passez au type 6)	
6		Appui débordant	
7		Appui non saillant et non débordant avec recouvrement de 60 mm	
8		Pose sur terrasse	
9		Appui non saillant et non débordant sans recouvrement	

Les techniques d'impression ne permettent pas de restituer avec exactitude les coloris proposés.

Client : .....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
Commande  Suivant devis N° D .....  
.....

Référence : .....  
Contremarque : .....  
.....  
Interlocuteur : .....  
Date : .....  
Livraison Sem N° : .....  
Devis

**Volets coulissants mixtes aluminium et bois 47 mm et 41 mm**

Accessoires ou options de base **en gras** sans + ou - value

**TYPE DE VOLET**

- Volet coulissant mixte aluminium et bois 47 mm
- Volet coulissant mixte aluminium et bois 41 mm

**PAS ENTRE LES LAMES**

- Volet coulissant mixte aluminium et bois 47 mm : standard de 59 mm**
  - Autre (minimum 54 mm)
- Volet coulissant mixte aluminium et bois 41 : standard de 101 mm**
  - Autre (minimum 89 mm)

**ÉCART ENTRE LES LAMES**

Modèle	Écart standard	Formule de calcul
Volet coulissant mixte aluminium et bois 47 mm	Pas (P) : 59 mm	Ajourage (A) : A = P - 69 -10 mm P = A + 69
Volet coulissant mixte aluminium et bois 41 mm	Pas (P) : 101 mm	Ajourage (A) : A = P - 94 7 mm P = A + 94

**REPLISSAGE**

**RAL identique au cadre**

- Satiné
- Texturé
  - Classe 1
  - Classe 2

**REPLISSAGE**

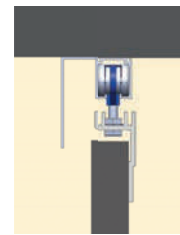
- Exotique rouge**
- Red Cedar
- Traitement IFH
- Neutralisant

**FINITION DES LAMES**

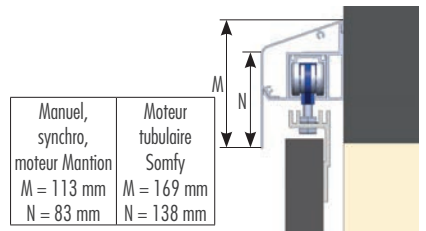
- Lasure châtaignier (2 couches)
- Lasure chêne clair (2 couches)
- Lasure chêne (2 couches)
- Lasure noyer (2 couches)

**GUIDAGE HAUT**

- A** Rail aluminium fixation sous plafond



- B** Rail aluminium fixation sur façade



**OUVERTURE**

- Coulissant manuel**
- Coulissant synchronisé
- Motorisé tubulaire Somfy (RS 100 IO) (1) (alimentation secteur)
- Motorisé en bout de rail Manton Sycamm (1)

(1) Compatible avec le guidage haut B et le guidage bas type 2 uniquement.

**ACCESSOIRES**

- Horloge : Chronis IO pour moteur Somfy
- Télécommande supplémentaire Smoove pour moteur Somfy
- Box Tahoma IO pour moteur Somfy

REPÈRE	1	2	3	4	5
Désignation repère client					
Quantité					
Hauteur Maçonnerie					
Largeur Maçonnerie					
Nombre de vantaux Droits Vue Intérieure					
Nombre de vantaux Gauches Vue Intérieure					
Couleur RAL bandeau Aluminium					
Guidage bas Types 1 ou 2					
Guidage haut Types A ou B					
Appui de fenêtre Type 5, 6, 7, 9, 8					
Valeur du recouvrement si différent de 60 mm, dans le cas d'appui n°7					
Hauteur de la marche dans le cas d'appui n°7 et 8					
Rallonge de câble (Lg 5 m) Oui / <b>Non</b> dans le cas de motorisation Somfy pour panneau solaire déporté					

Merci d'indiquer les cotes en mm