



**AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :**

*AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :*

Nom du titulaire  
Holder name

**SOCIETE DE PRODUCTION DE PORTES ET  
FERMETURES - SPPF**

15 RUE DE TOURS  
49300 CHOLET  
France

Site  
Site

**SOCIETE DE PRODUCTION DE PORTES ET  
FERMETURES - SPPF**

15 RUE DE TOURS  
49300 CHOLET  
France

**Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification en vigueur, par le CSTB.**

*For the products listed below, certified conform to the applicable certification reference system requirements by CSTB.*

Désignation  
Name

**Volet Roulant Demi-linteau « OPTIBLOC »**

Conformité  
Conformity

- Norme NF EN 13659 et aux exigences complémentaires du référentiel de certification NF202
- Classement de performance VEMCROS, facteur solaire et résistance thermique additionnelle
- Constance de la qualité de fabrication



**La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :**

*The validity of this certificate and the certified products list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:*

**<https://database.cstb.fr>**

Décision de Certification / Certification decision N° **267-101\_V1** du **10/12/2025**

Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° **1048-267-101**

Décision d'admission initiale **684-267-101** du **14/10/2015**

Fait à : **Marne-la-Vallée, France**  
Done at

Date de décision : **10/12/2025**  
Decision date

  
Président du CSTB  
Etienne CREPON



En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

*On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory*

# N°267-101\_V1

Date de publication : 10/12/2025

Produits certifiés par le CSTB / CSTB Certified products

Produit / Famille	Volet Roulant Demi-linteau
Nom du produit	OPTIBLOC
Norme	NF EN 13659
Document Technique	202-01
Composition du produit	
Tablier	PVC / Aluminium
Manœuvre	Treuil à manivelle / Motorisation
Option	/
Avis Technique / DTA	Ce certificat NF Fermetures et stores est délivré pour des fermetures équipées du coffre de volet roulant « OPTIBLOC » de la société SPPF, sous Avis Technique.
Caractéristiques certifiées	Classes certifiées selon configurations et dimensions - voir annexe
Résistance au vent	<b>V*3</b> (150 Pa), <b>V*4</b> (250 Pa), <b>V*5</b> (400 Pa)
Endurance mécanique	<b>E*3</b> (10 000 cycles) – manœuvres par treuil et motorisée
Manœuvre	<b>M*1, M*2</b> – manœuvre par treuil <b>M</b> – manœuvre motorisée
Résistance aux chocs	<b>C*</b>
Comportement à l'ensoleillement	<b>R</b>
Occultation	<b>O*</b>
Corrosion	<b>S*1</b> (24/96 heures)
Résistance thermique	<b>ΔR*</b>
Facteur solaire	<b>Sws - gtot*</b>
Niveaux d'exigences définies dans les Spécifications Techniques complémentaires DT202-01 du référentiel NF 202 Fermetures et stores Note : Les niveaux des classes, en fonction de la configuration et des dimensions, sont ceux retenus dans le dossier de la marque déposé au CSTB et synthétisés dans les pages suivantes.	

**N°267-101\_V1**

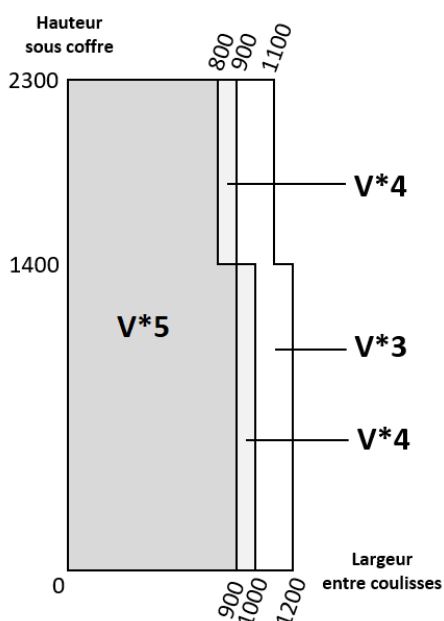
Date de publication : 10/12/2025

**Produits certifiés par le CSTB** / CSTB Certified products

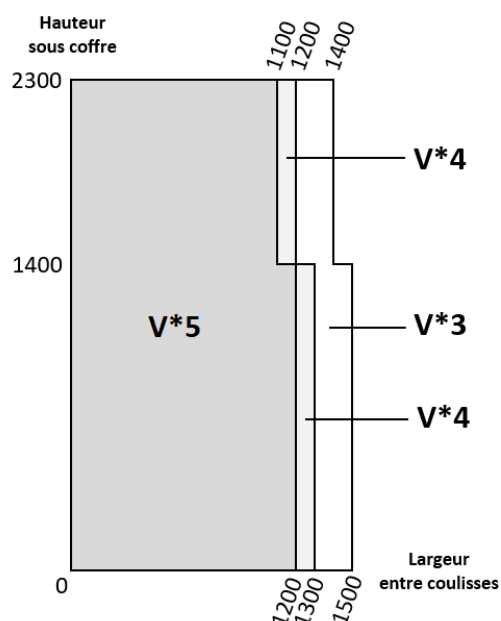
## Annexe des performances

### Résistance au vent

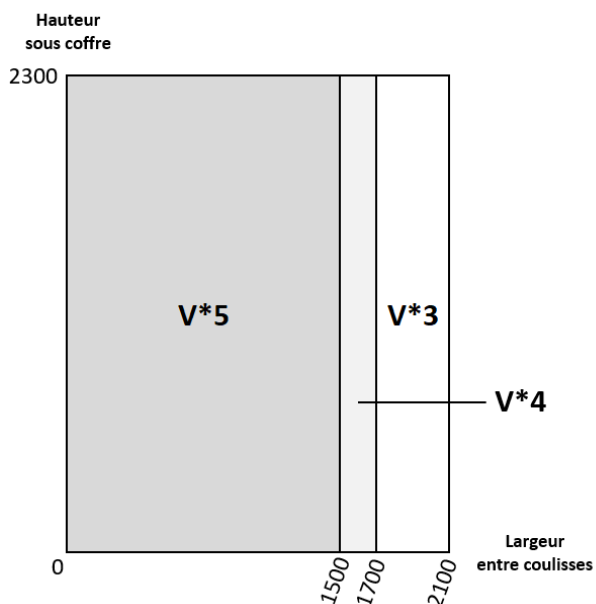
**Lame PVC 8 x 40 (SPPF)**



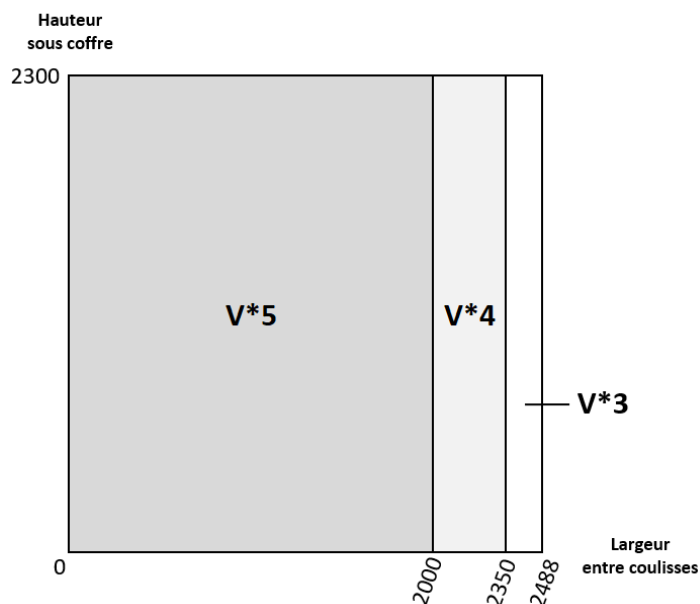
**Lame PVC 11 x 50 (SPPF)**



**Lame Alu DP 8 x 40 (Expalum)**



**Lame Alu DP 11 x 50 (Expalum)**



**N°267-101\_V1**

Date de publication : 10/12/2025

**Produits certifiés par le CSTB** /CSTB Certified products

Endurance mécanique	
Manœuvres par treuil et motorisée	E*3

Manœuvre			
Effort de manœuvre			
Manœuvre par treuil		M*1/M*2 selon les surfaces ci-après	
Lames PVC :			
Manœuvre	Lame	M*2	M*1
Treuil	8 mm	2,2 m²	2,5 m²
	11 mm	1,9 m²	3,2 m²
Lames aluminium :			
Manœuvre	Lame	M*2	M*1
Treuil	8 mm	2,7 m²	4,8 m²
	11 mm	2,6 m²	5,7 m²
Manœuvre motorisée		M	
Fausses Manœuvres			
Manœuvre par treuil		Critère satisfaisant	
Manœuvre motorisée		Critère non évalué dans le cadre du classement M (Voir notice avec préconisations d'utilisation)	
Résistance des organes maintenant la fermeture en position déployée (EOFC)			
Manœuvre par treuil		Critère satisfaisant	
Manœuvre motorisée		Critère satisfaisant	

Résistance aux chocs
C* - Critère accepté

**N°267-101\_V1**

Date de publication : 10/12/2025

**Produits certifiés par le CSTB** /CSTB Certified products

### Comportement à l'ensoleillement

R - Critère accepté

### Occultation

O\* - Critère non demandé

### Corrosion

Toutes configurations

S\*1

### Résistance thermique

**Résistance thermique du tablier  
(m².K/W)**

**Résistance thermique (fermeture/store + lame d'air)  
(m².K/W)**

Tablier/Store	Référence lame	Rsh	Classe <sup>(1)</sup>	Configuration	ΔR*
Tablier PVC	Lame 8 x 40	0,06	Classe 4	-	0,19
Tablier PVC	Lame 11 x 50	0,08	Classe 4	-	0,20
Tablier Aluminium		0,01	Classe 4	-	0,15

<sup>(1)</sup> Fermetures : Classe 1 : très forte perméabilité, Classe 2 : forte perméabilité, Classe 3 : perméabilité moyenne, Classe 4 : faible perméabilité, Classe 5 : étanche

### Facteur solaire

Tabliers de coloris blanc, gris clair ( $L^* \geq 82$ )

$S_{ws} = g_{tot}^* = 0,05$

Tabliers de coloris marron, noir ( $L^* < 82$ )

$S_{ws} = g_{tot}^* = 0,10$

Note : la valeur de facteur solaire donnée correspond à celle du vitrage associé à la fermeture seule.