



Antenne Norme

Éléments de façade manuels et motorisés



**Aperçu des normes de produit harmonisées
relatives au Règlement « Produits de
construction » pour les éléments de façade**

Auteur : E. Kinnaert



Division Acoustique, Façades et Menuiserie









Centre scientifique et technique de la construction



CSTC

Version 1.0

Février 2019

Lorsqu'une norme de produit harmonisée relative au Règlement « Produits de construction » (RPC) existe pour un élément de façade, il est obligatoire de l'utiliser pour démontrer la conformité aux exigences du RPC. Le tableau ci-dessous donne un aperçu des normes de produit harmonisées relatives au RPC pour les éléments de façade ainsi qu'un lien vers le site Internet du NBN et/ou le site Internet du CSTC  si ceux-ci sont disponibles. 

Norme	Scope	Liens
EN 16034:2014 Blocs-portes pour piétons, portes et fenêtres industrielles, commerciales et de garage - Norme de produit, caractéristiques de performance - Caractéristiques de résistance au feu et/ou d'étanchéité aux fumées	Éléments manuels et motorisés : - Portes pour piétons - Portes industrielles, commerciales et de garage - Portails - Fenêtres à ouvrant - Volets	
EN 14351-1:2006+A2:2016 Fenêtres et portes — Norme de produit — Exigences de performance — Partie : Fenêtres et portes extérieures	Éléments manuels et motorisés : - Fenêtres - Fenêtres de toiture Éléments manuels : - Portes pour piétons à l'exception des portes pivotantes	 
EN 14351-2:2018 Fenêtres et portes — Norme de produit — Exigences de performance — Partie 2 : Portes intérieures	Éléments manuels et motorisés : - Portes intérieures (si motorisées, uniquement les portes battantes)	
EN 13659:2004+A1:2008 Volets – Exigences de performance, y compris la sécurité	Éléments manuels et motorisés : - Volets - Jalousies extérieures - Volets roulants - Volets battants - Volets pliants - Persiennes coulissantes - Jalousies accordéon - Volets coulissants	 
EN 13561:2004+A1:2008 Stores extérieurs – Exigences de performance, y compris la sécurité	Éléments manuels et motorisés : - Stores bannes - Stores à projection par pantographe - Stores à projection à l'italienne - Stores à projection à l'italienne guidés - Stores verticaux - Marquisolettes - Stores de façade - Stores extérieurs pour fenêtres de toit - Stores de verrière - Stores corbeilles - Moustiquaires.	 

<p>EN 13241:2003+A2:2016 Portes industrielles, commerciales et de garage — Norme de produit, caractéristiques de performance</p>	<p>Éléments manuels et motorisés :-</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portes de garage - Portails de garage - Volets ayant pour fonction de fermer un passage aux piétons ou aux véhicules - Grilles ayant pour fonction de fermer un passage aux piétons ou aux véhicules - Stores extérieurs ayant pour fonction de fermer un passage aux piétons ou aux véhicules 	
<p>Les normes de produit ci-dessous sont appelées à être harmonisées (une citation dans l'OJEUⁱ est attendue pour le RPC)</p>		
<p>EN 16361:2013+A1:2016 Portes motorisées pour piétons - Norme de produit, caractéristiques de performance - Blocs-portes pour piétons, autres que de type battant, initialement conçus pour une installation avec un système de motorisation</p>	<p>Portes intérieures et extérieures motorisés pour piétons du type :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Portes coulissantes - Portes pivotantes - Portes éclipables (battantes/coulissantes) - Portes accordéon avec 1 ou plusieurs vantaux mobiles horizontaux 	

ⁱ Journal Officiel de l'Union européenne