

Liste des produits de normes harmonisées

Code 02: PORTES, FENÊTRES, VOLETS, PORTAILS ET QUINCAILLERIES ASSOCIÉES

Norme	Titre	Application	Produit-type	Usages prévus	système(s) d'attestation	Mandat
EN 179	Quincaillerie pour le bâtiment — Fermetures d'urgence pour issues de secours manoeuvrées par une béquille ou une plaque de poussée, destinées à être utilisées sur des voies d'évacuation — Exigences et méthodes d'essai	Fermetures d'urgence pour issues de secours manoeuvrées par une béquille ou une plaque de poussée, destinées à être utilisées sur des voies d'évacuation	Quincaillerie de bâtiment pour portes et grilles	portes situées sur les voies d'évacuation	1	M/101 et M/126
EN 1125	Quincaillerie pour le bâtiment — Fermetures anti-panique pour issues de secours manoeuvrées par une barre horizontale destinées à être utilisées sur des voies d'évacuation — Exigences et méthodes d'essai	Fermetures anti-panique pour issues de secours manoeuvrées par une barre horizontale destinées à être utilisées sur des voies d'évacuation	Fermetures anti-panique	porte de compartimentation du feu/fumée et portes situées sur les voies d'évacuation	1	M/101
EN 1154	Quincaillerie pour le bâtiment — Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement — Prescriptions et méthodes d'essai	Dispositifs de fermeture des portes battantes avec amortissement : ces dispositifs sont montés sur ou dans l'encadrement , sur ou dans la porte, ou dans le sol.	Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement	porte de compartimentation du feu/fumée	1	M/101
EN 1155	Quincaillerie pour le bâtiment — Dispositifs de retenue électromagnétique pour portes battantes — Prescriptions et méthodes d'essai	Dispositifs de retenue isolés et également dispositifs incorporés dans un dispositif de fermeture de porte	Dispositifs de retenue électromagnétique	porte de compartimentation du feu/fumée	1	M/101
EN 1158	Quincaillerie pour le bâtiment — Dispositifs de sélection de vantaux — Prescriptions et méthodes d'essai	Dispositifs de sélection de vantaux isolés; dispositifs de sélection des vantaux incorporés à des ferme-portes; dispositifs de sélection des vantaux incorporés à des fermes-portes à dispositifs de retenue électromagnétique	Quincaillerie de bâtiment pour portes et grilles	porte de compartimentation du feu/fumée	1	M/101
EN 1935	Quincaillerie pour le bâtiment — Charnières axe simple — Prescriptions et méthodes d'essai	Portes et fenêtres équipées ou non des dispositifs de fermeture. Charnières montées sur le bord de vantail de la porte ou du châssis de fenêtre et ouvrant dans un seul sens; charnières dont l'axe de rotation se situe au plus 30mm du bord de l'élément mobile, le vantail de la porte ayant une masse allant jusqu'à 160kg; charnières dont l'axe de rotation se situe au plus 30mm du bord de châssis de fenêtre ayant une masse allant jusqu'à 60kg	Charnières axe simple	porte de compartimentation du feu/fumée et portes situées sur les voies d'évacuation	1	M/101
EN 12209	Quincaillerie pour le bâtiment — Serrures — Serrures mécaniques et gâches — Exigences et méthodes d'essai	Serrures manoeuvrées mécaniquement et leurs gâches	Serrures mécaniques et gâches	porte de compartimentation du feu/fumée et portes situées sur les voies d'évacuation	1	M/101

EN 13241-1	Portes et portails industriels, commerciaux et de garage — Norme de produit — Partie 1: Produits sans caractéristiques coupe-feu, ni pare-fumée	Portes, portails et barrières destinés à être installés dans des zones accessibles aux personnes et dont l'utilisation principale prévue est de permettre l'accès aux marchandises et des véhicules accompagnés ou conduits par des personnes	Portes et portails industriels, commerciaux et de garage	compartimentage feu/fumée autres utilisations spécifiques déclarés ou autres utilisations soumises à des exigences spécifiques, en particulier, le bruit, l'énergie	1 3	M/101
EN 13561	Stores extérieurs — Exigences de performance, y compris la sécurité	Stores extérieurs équipants les bâtiments	Volets et stores	extérieur	4	M/101
EN 13659	Fermetures et stores vénitiens extérieurs — Exigences de performance y compris la sécurité	Fermetures équipant les bâtiments	Fermetures et stores	extérieur	4	M/101
EN 14351-1	Fenêtres et portes — Norme produit, caractéristiques de performance — Partie 1: Fenêtres et blocs portes extérieurs pour piétons sans caractéristiques de résistance au feu et/ou dégagement de fumée	Fenêtres, portes fenêtres et ensembles composés manuels ou motorisés	Fenêtres, portes et portails	portes et portails, fenêtre, fenêtre de toit	1,3,4	M/101
EN 14846	Quincaillerie pour le bâtiment — Serrures et becs de cane — Serrures et gâches électromécaniques — Exigences et méthodes d'essai	Composants électriques et électroniques des serrures et gâches	Serrures et becs de cane, Serrures et gâches électromécaniques	porte de compartimentation du feu/fumée	1	M/101
EN 16034	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	Exigences de sécurité et de performance applicables à tous les produits résistant au feu et/ou étanches aux fumées destinés à être utilisés pour le compartimentage du feu et/ou sur des voies d'évacuation	Fenêtres, portes et portails (avec ou sans la quincaillerie associée)	compartimentage du feu/fumée et voies d'évacuation	1	M/101