

# Références des principaux documents techniques (hors réglementation)

# Quincailleries

#### ■ Principaux documents concernant les quincailleries

<b>NF EN 1154</b> Février 1997	Quincaillerie pour le bâtiment – Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement – Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1155</b> Juillet 1997	Quincaillerie pour le bâtiment – Dispositifs de retenue électromagnétique pour portes battantes – Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1158</b> Avril 1997	Quincaillerie pour le bâtiment – Dispositifs de sélection de vantaux – Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1670</b> Juillet 2007	Quincaillerie pour le bâtiment - Résistance à la corrosion – Prescriptions et Méthodes d'essais
<b>NF EN 12051</b> Décembre 1999	Quincailleries pour le bâtiment - Verrous de portes et de fenêtres - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN -12150-1</b> Décembre 2000	Verre de silicate sodo-calcique de sécurité trempé thermiquement - Partie 1 : définition et description
<b>NF EN 179</b> Avril 2002	Quincaillerie pour le bâtiment - Fermetures d'urgence pour issues de secours manoeuvrées par une béquille ou une plaque de poussée - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1125</b> Avril 2002	Quincaillerie pour le bâtiment - Fermetures anti-panique pour issues de secours manoeuvrées par une barre horizontale - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1303</b> Mai 1998	Quincaillerie pour le bâtiment - Cylindres de serrures - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1906</b> Mai 2002	Quincaillerie pour le bâtiment - Béquilles et boutons de porte - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 1935</b> Avril 2002	Quincaillerie pour le bâtiment - Charnières axe simple - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>NF EN 12209</b> Avril 2002	Quincaillerie pour le bâtiment - Serrures - Serrures mécaniques et gâches - Exigences et méthodes d'essai
<b>NF P26-331</b> Mars 1999	Quincaillerie pour le bâtiment - Charnières à retenue électromagnétique - Prescriptions et méthodes d'essai
<b>P 26-430</b> Décembre 1991	Quincaillerie - Ferrures oscillo-battantes dites crémones OB - Caractéristiques et essais

1

## ■ Fiches techniques concernant les quincailleries

Fiche 23 : Quincaillerie/fixations - Traitements de surface - Menuiserie aluminium

## ■ Recommandations Techniques Accessoires et Equipements

N°	Indice	Date	TITRE
1	С	03/2004	Pivots de fenêtres basculantes
2	С	03/2004	Pivots de fenêtres pivotantes
3	С	03/2004	Paumelles pour fenêtres et portes-fenêtres
4	В	03/2004	Configuration de la chambre européenne
5	D	03/2004	Ferme-imposte et sa commande à distance
6	С	03/2004	Chariots de fenêtres et portes-fenêtres coulissantes
7	С	03/2004	Rainures et gorges recevant des profilés d'étanchéité répondant à la norme XP P 85-302
8	С	03/2004	Profilé d'étanchéité en U pour vitrages
9	В	03/2004	Compas pour fenêtres à l'italienne
10	В	03/2004	Ferrures pour fenêtres oscillo-battantes