

<b>A</b>		
Acier galvanisé	Acier immergé dans un bain de zinc en fusion	
Acier pré laqué	Acier revêtu d'une couche de poudre polyester cuite au four (destiné à être repeinte : règlement des adjudications publiques des constructions section C)	x
Applique (pose en)	Pose avec retombée de linteau et écoinçons insuffisants	
<b>B</b>		
Basculante	Porte avec un ouvrant ou vantail en une seule partie qui pivote sur un seul axe, trajectoire débordante ou non	
Baie	"trou" dans la maçonnerie, réservé à la porte de garage	x
Barillet	Mécanisme de la serrure recevant la clef	
Barre de seuil	Sur porte basculante, barre fixée au sol entre les 2 montants d'habillage sur laquelle le tablier vient plaquer en fermeture	
B.B.C	Bâtiment Basse Consommation	x
Bras de basculement	Sur portes basculantes, ensemble constitué de plusieurs bras fixés sur les montants et sur le tablier / permet de définir la cinématique de la porte à partir d'un axe de rotation	
<b>C</b>		
Cintre de baie	une baie cintrée est une baie courbée au niveau de sa retombée de linteau	x
Calfeutrement	Partie fixe destinée à combler un espace en partie latérale = faux écoinçons (Pour combler horizontalement : voir Lambrequin)	
Cornière	Tôle pliée destinée à habiller le montant d'habillage et la traverse haute, ou à combler un espace au dessus ou sur le côté de la porte.	
Câbles d'équilibrage	Sur portes sectionnelles plafond, câbles attachés du système d'équilibrage au supports galet bas	
Charnière	Sur porte sectionnelle, pièce permettant la liaison centrale et l'articulation des panneaux	
Cintre	Sur portes sectionnelles plafond : pièce reliant les rails horizontaux aux rails verticaux / sur portes sectionnelles latérales : pièce reliant les rails de la baie aux rails de refoulement	
Cordon de tirage	Corde facilitant la préhension de la porte pour la fermeture	
Coulisseaux	Système de maintien latéral du cadre suspendu : pièces coulissantes situées dans la traverse arrière / facilite le réglage des diagonales du cadre suspendu	
Couvre joint	Sur portes basculantes, pièces fixées sur le tablier et sur les montants d'habillage qui viennent s'appliquer en quinconce à la fermeture / sert de butée mécanique afin de conserver la verticalité du tablier en porte fermée et empêcher la flexion de la partie basse vers l'intérieur du garage	
CFC	Gaz nuisible à la couche d'ozone	
<b>D</b>		
D.E.E.E.	Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques	x
Débordante	Cinématique de la porte amenant l'ouvrant à déborder vers l'extérieur du garage	
Non débordante	Cinématique de la porte amenant l'ouvrant à se développer uniquement à l'intérieur du garage	
Design	Dessin sur parement extérieur de l'ouvrant : nervures, cassettes, sans nervures	x
Dimension de commande	Dimensions de référence définie par les réservations du chantier	x
<b>E</b>		
Equerre de liaison	Pièce en angle à 90° permettant de faire la liaison entre 2 éléments, ex : traverse arrière avec rails horizontaux	
<b>F</b>		
Feuillure	Entaille pratiquée le plus ordinairement à moitié de l'épaisseur d'un dormant de fenêtre ou d'une dalle, destinée à recevoir une partie de menuiserie mobile ou fixe, un vitrage ou un platelage.	x
F.D.E.S.	Fiche de Déclaration Environnementale et Sanitaire	x
F.F.B	Fédération Française du Bâtiment	x
Film adhésif de protection	Film pelable recouvrant l'ouvrant de la porte, destiné à être enlevé après installation de celle-ci	x
F.I.H.	Fongicide, Insecticide, Hydrofuge	
<b>G</b>		
Gache	Fixé sur le tablier, en mouvement par l'action de la poignée (qui vient tirer la tringle)	
Galet	Roulette de guidage du tablier	
<b>H</b>		
Hauteur de baie	Hauteur du "trou" dans la maçonnerie, réservée à la porte de garage	
Habillage	Élément pour cacher montants habillage et traverse haute quand ceux ci sont visibles, ex : pose tunnel	x
Hors tout	Encombrement totale de la porte = constante calculée par rapport aux dimensions de commande	
Huisserie, dormant	Partie fixe de la porte, composée de deux montants habillages et d'une traverse haute	
<b>J</b>		
Joint EPDM	Joint de haute qualité	x
Joint bas	Joint d'étanchéité situé sur le bas du tablier	x
Joint inter-panneaux	Joint d'étanchéité situé entre les sections/panneaux	x
Joint habillage	Joint d'étanchéité situé sur les montants d'habillage	x
<b>K</b>		
Komapan	Profilé plein en PVC expansé ( 15 mm d'épaisseur chez Novoferm)	
Kit	"porte en kit" = Conditionnement d'une porte livrée en colis à assembler	
<b>L</b>		
Lambrequin	Partie fixe destinée à combler un espace en partie haute (pour combler verticalement : voir Calfeutrement)	
Largeur de baie	Largeur du "trou" dans la maçonnerie, réservée à la porte de garage	
Latérale (= coulissante)	Porte avec un ouvrant ou vantail composé de plusieurs sections verticales, trajectoire non débordante	
<b>M</b>		
Multiplis	Contreplaqué de 10 mm d'épaisseur	

Monobloc	Porte livrée en un seul bloc, équilibrage pré-réglé en usine	
Manchon accouplement	Sur portes sectionnelles plafond, pièce reliant les 2 tubes d'équilibrage	
Mandrin fixe	Pièce recevant l'extrémité du ressort opposée au mandrin mobile	
Mandrin mobile	Pièce recevant le ressort dans laquelle on met les barres de torsion et qui permet de fixer le ressort tendu sur l'axe d'équilibrage	
Montant huisserie	Partie du dormant fixée sur les écoinçons	
<b>N</b>		
Ouvrant, vantail, tablier	Voir tablier	
<b>P</b>		
Passage libre	Hauteur et largeur réels disponibles porte ouverte = constante calculée par rapport aux dimensions de la commande	x
Panneaux sandwich	Deux faces d'acier injectée de mousse polyuréthane haute densité, sans CFC (chlorofluocarbone)	x
Polypro	Plaque de polypropylène protégeant la porte	
PVC	Lames RVC -Polymérisation Vinyle Chlorure- alvéolaires (15 mm d'épaisseur chez Novoferm°	
Panneaux, sections	Éléments composant l'ouvrant sur une porte sectionnelle	
Portillon	Portillon intégré dans le tablier/ouvrant de la porte de garage	x
Prémontée	"porte prémontée" = Conditionnement d'une porte livrée en un seul bloc, équilibrage à assembler sur chantier	
Pallier intermédiaire	Sur portes sectionnelles plafond, pièce située au niveau du système d'équilibrage maintenant le tube d'équilibrage et permettant de régler les niveaux de celui-ci	
Pare chute	Système de sécurité évitant la chute du tablier lorsqu'un élément du système d'équilibrage cède	x
Pêne	Fixé sur le tablier, en mouvement par l'action de la poignée (qui vient tirer la tringle)	x
Pêne rotatif	Pêne qui s'enclenche par rotation	x
Pièces de basculement	Sur portes basculantes, pièces fixées sur le tablier et sur les montants d' huisserie qui viennent s'appliquer en quinquonce à la fermeture / sert à conserver la verticalité du tablier en porte fermée et empêche l'affaissement du tablier	
Plaque de propreté	Plaque d'habillage du coffret serrure vue extérieure	
P.M.R.	Personnes à Mobilité Réduite	x
Poignée extérieure	Poignée permettant l'utilisation de la porte de l'extérieur	x
Poignée intérieure	Poignée permettant l'utilisation de la porte de l'intérieur	
Poulie renvoi	Sur portes sectionnelles plafond, ces poulies servent, dans le cas d'un ressort de traction ou d'un ressort de torsion à l'arrière, à renvoyer les câbles d'une position horizontale à une position verticale	
Profondeur libre	Distance vide (sans obstacles) nécessaire en partie haute à l'intérieur du garage, à l'arrière de la porte, pour l'installation ou le fonctionnement de la porte	
<b>R</b>		
Red Cedar	Bois massif de 16 mm d'épaisseur, naturellement imputrescible	
Réservation	Dimensions hors tout + jeux de fonctionnement nécessaires = constante calculée par rapport aux dimensions de commande	
Retombée de linteau	La retombée de linteau (RL) correspond à la hauteur de mur située entre le plafond et le haut de l'ouverture de la porte.	x
Rails de guidage horizontaux	Permet le guidage du tablier et assure le maintien en position ouverte de la porte	
Rails de guidage verticaux	Permet le guidage du tablier dans les montants d' huisserie	
Ressort de torsion	Système d'équilibrage par ressort en partie haute (linteau ou traverse arrière), tension par torsion	
Ressort de traction	Système d'équilibrage par ressorts au niveau des rails de guidage, tension par traction	
<b>S</b>		
Seuil	Situé en bas dans l'ouverture, au sol	
Sections	Voir panneau	
Sol brut	Sol nu du garage	
Sol fini	Sol du garage avec chape plus carrelage	
Sapin du nord	Bois massif de 16 mm d'épaisseur, traité FIH	
Sectionnelle latérale	Porte avec un ouvrant ou vantail composé de plusieurs sections verticales, trajectoire non débordante	
Sectionnelle plafond	Porte avec un ouvrant ou vantail composé de plusieurs sections horizontales, trajectoire non débordante	
S.N.F.P.S.A.	Syndicat National de la Fermeture, de la Protection Solaire et des professions Associées	
Support de gâche	Fixé sur dormant permet le verrouillage de la porte en bloquant la gâche / le pêne	
Support galet	Pièce fixée sur le tablier recevant le galet	
Suspente	Système de maintien vertical du cadre suspendu : pièces attachées au plafond et reliées au cadre suspendu / permet le réglage des niveaux du cadre suspendu	
<b>T</b>		
Tableaux (dimensions de)	= dimensions de Baie	
Tablier, ouvrant, vantail	Partie mobile de la porte de garage en une seule partie ou plusieurs panneaux selon le type de porte	
Tambour	Pièce située en bout d'arbre d'équilibrage sur porte sectionnelle plafond	
Traverse arrière	Élément qui fait la jonction entre les rails horizontaux permettant de régler les diagonales du cadre suspendu	
Traverse haute	Partie du dormant fixée au linteau	
Tube équilibrage	Sur portes sectionnelles plafond, tube situé en linteau ou accroché à la traverse arrière recevant le(s) ressort(s) de torsion et les tambours	
Tunnel (ou dans le jour)	absence de retombée de linteau et écoinçons	
<b>V</b>		
Vantail, tablier, ouvrant	Voir tablier	
Vitrage acrylique granité	2 plaques de plexiglas dont une granitée insérées dans pare-close	
Vitrage feuilleté clair	Verre : 33-1-2	
Vérin à gaz	Sur porte basculante non débordante, système d'équilibrage à gaz	
Vis de barillet ou de cylindre	Vis de maintien	