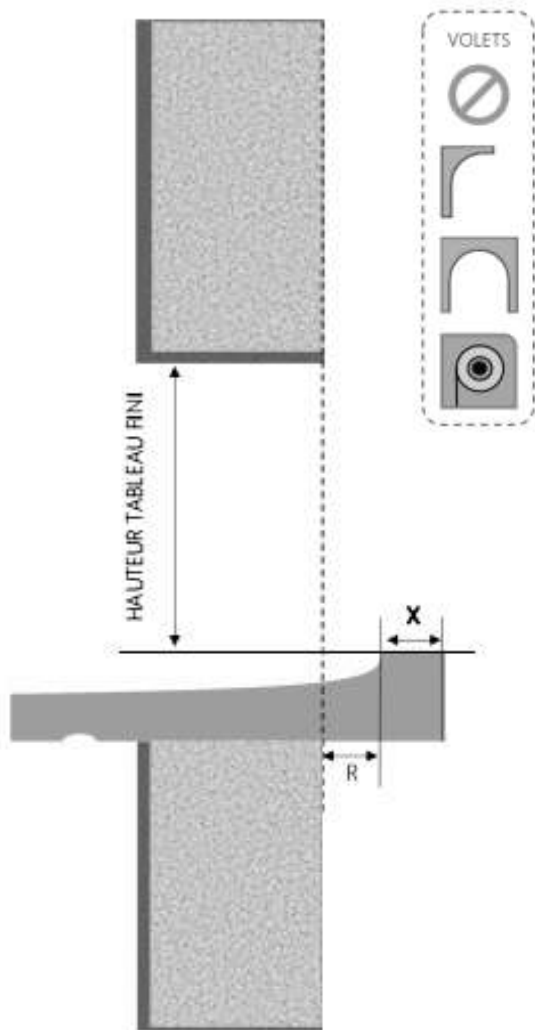


ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

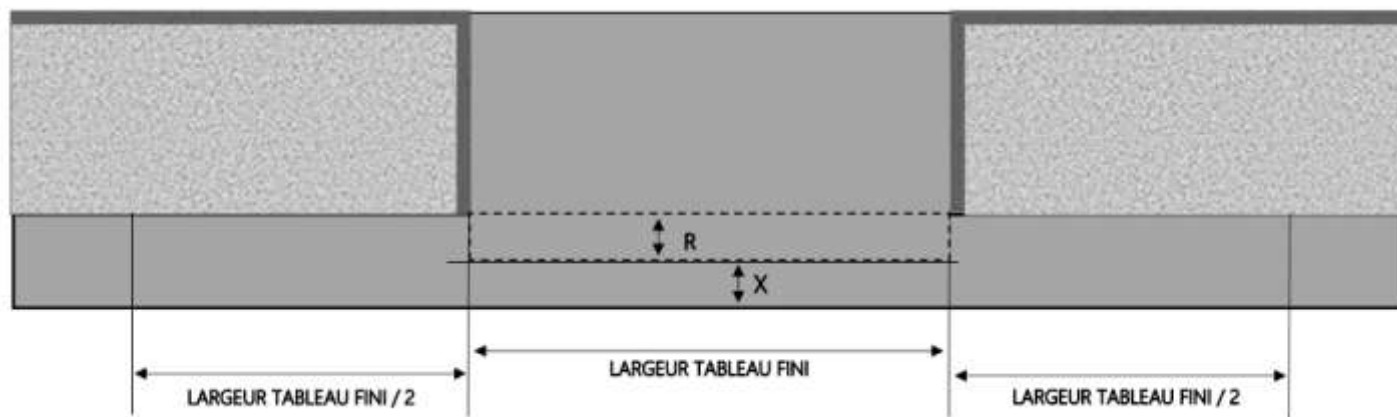
DORMANT 180 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	65 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

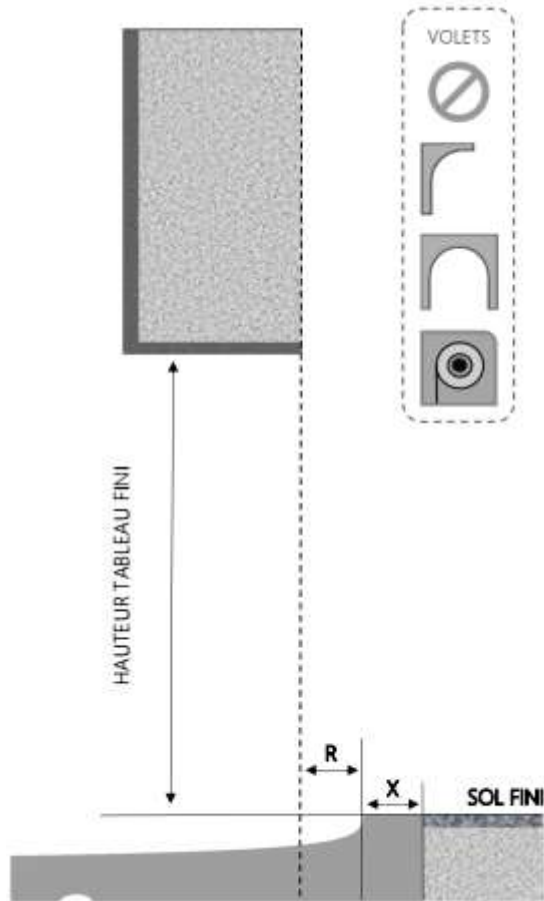
1.3.3.A.1R2C.1F+.180.SA.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

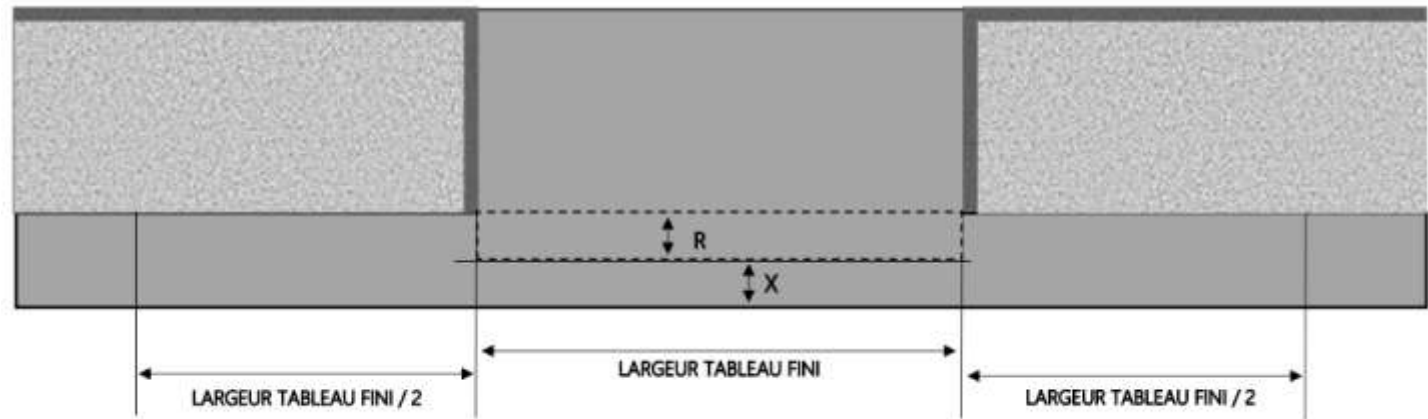
DORMANT 180 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL 60 mm

R = RECUL 75 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.180.STD



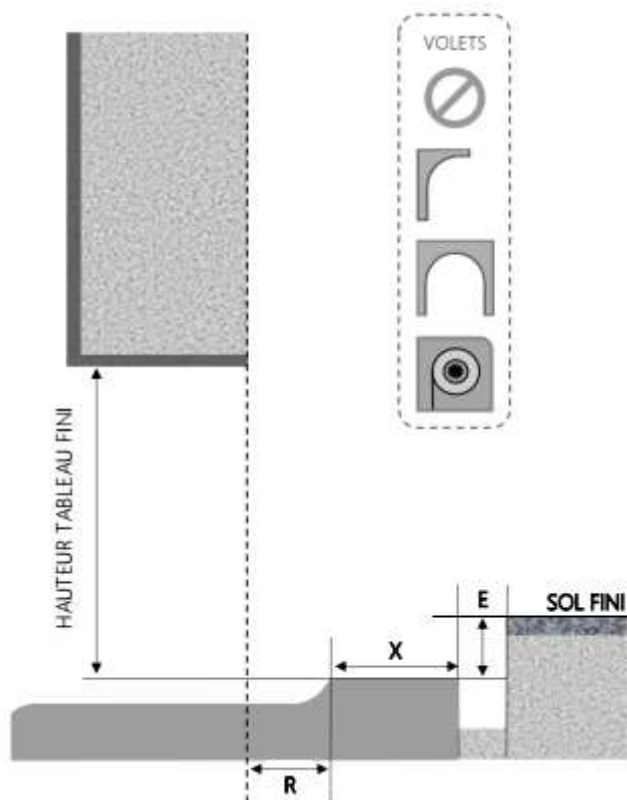
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

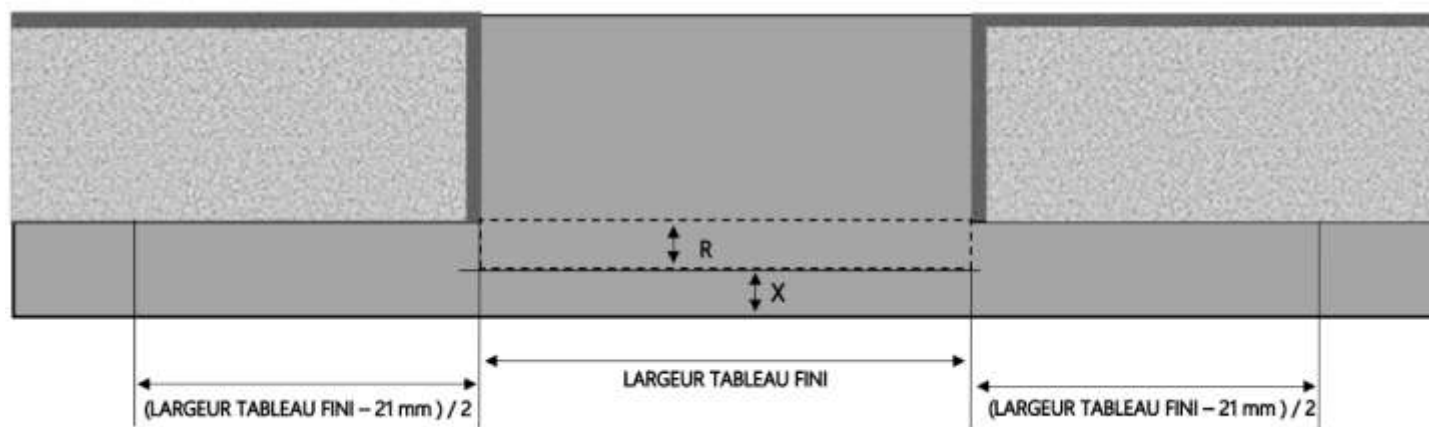
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+ .200.ENCAPAR



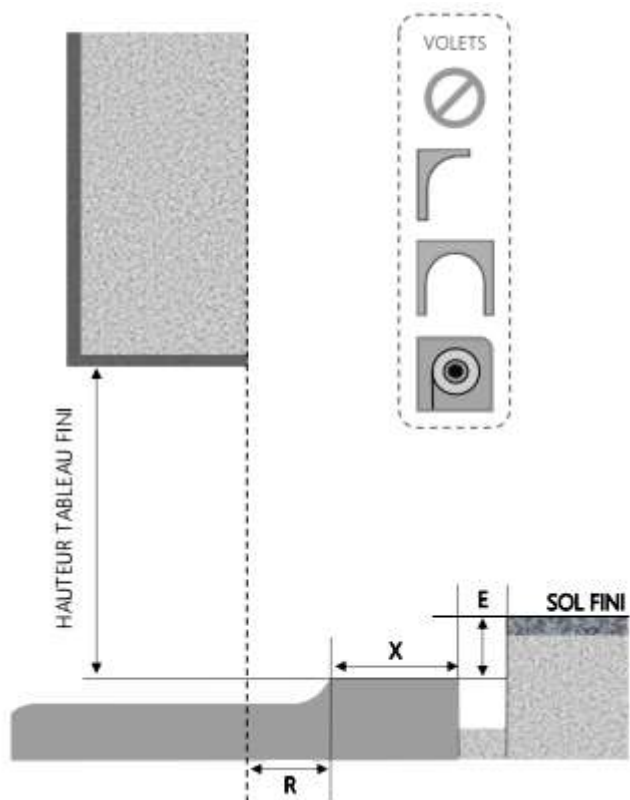
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

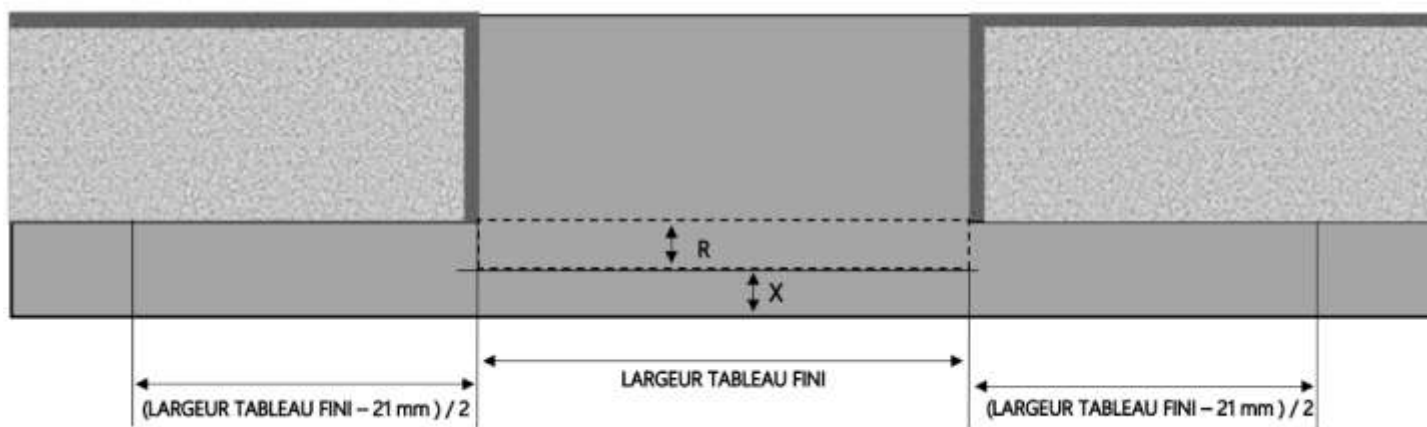
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.200.ENCATOT



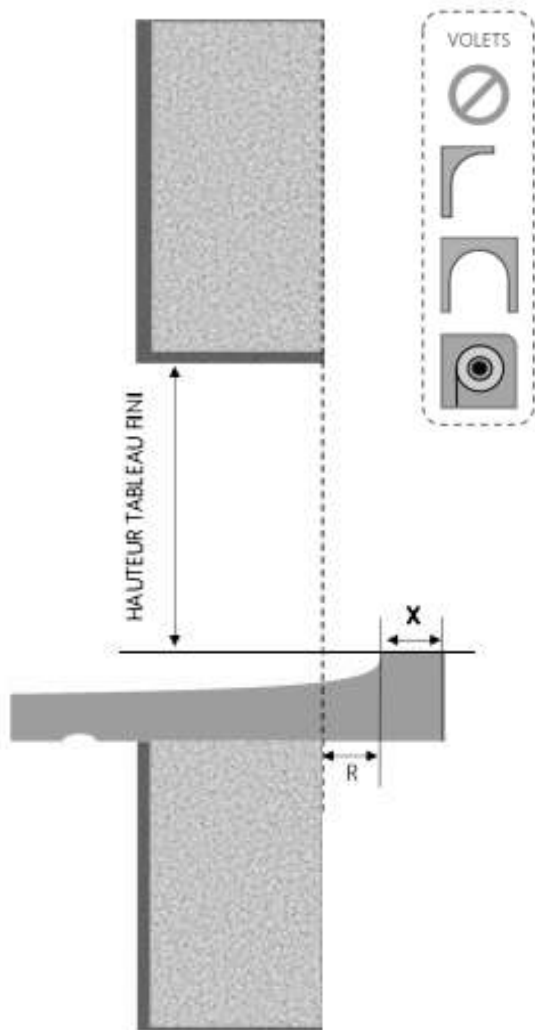
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

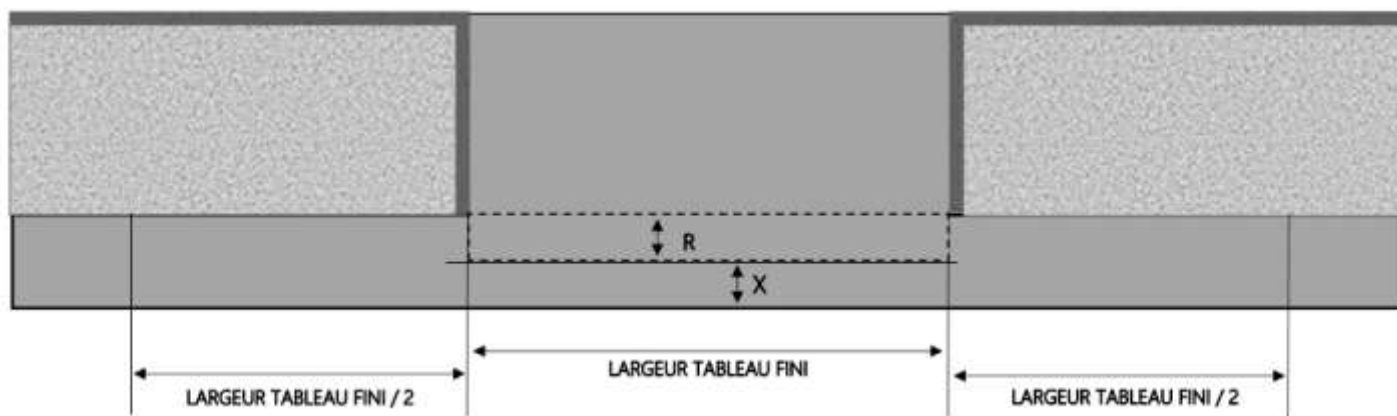
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	85 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

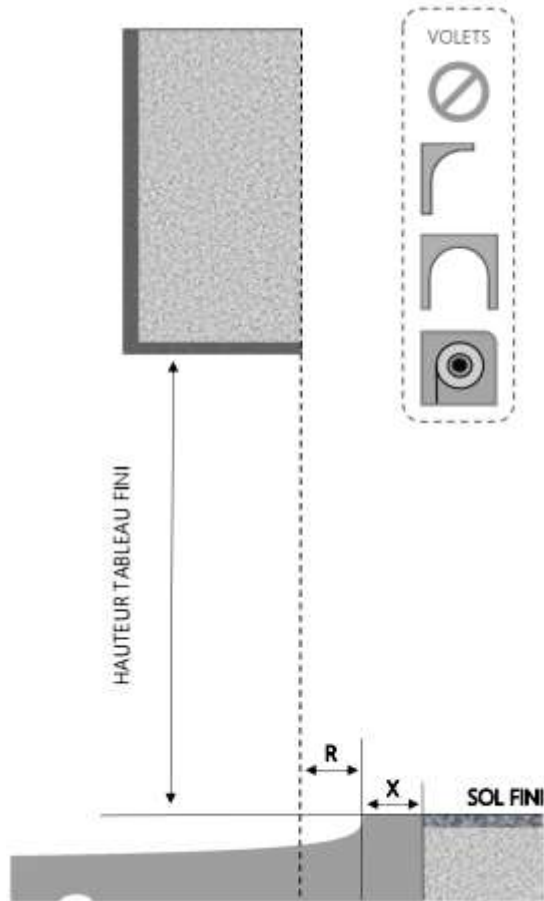
1.3.3.A.1R2C.1F+.200.SA.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

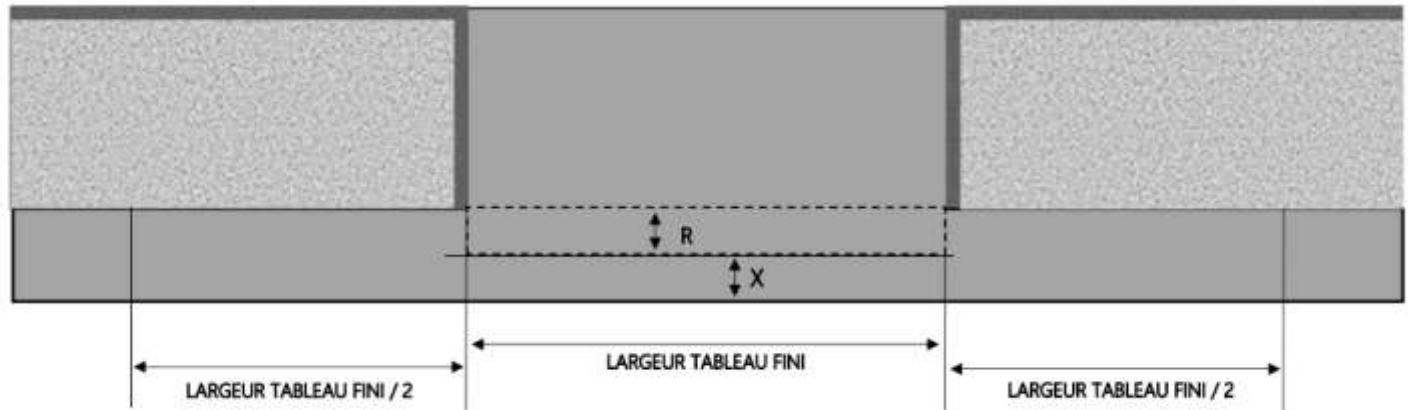
DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	95 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

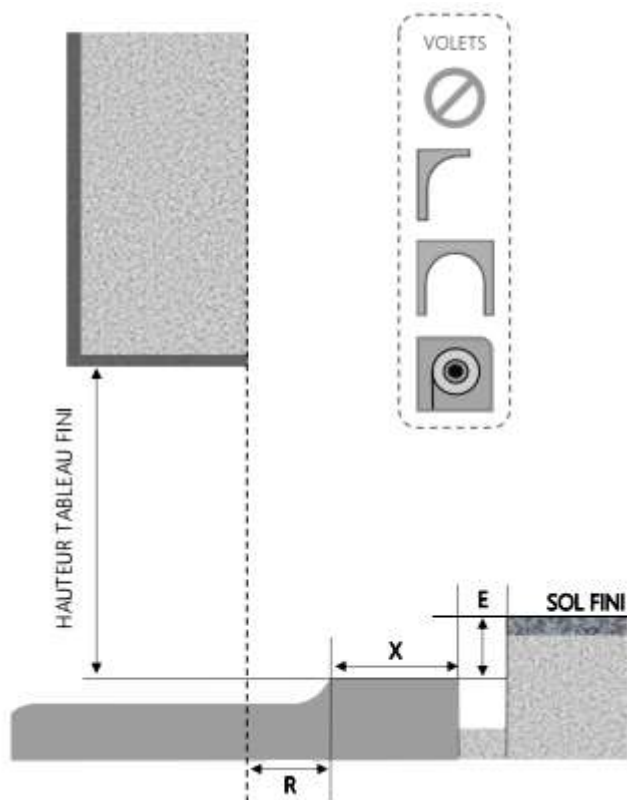
1.3.3.A.1R2C.1F+.200.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

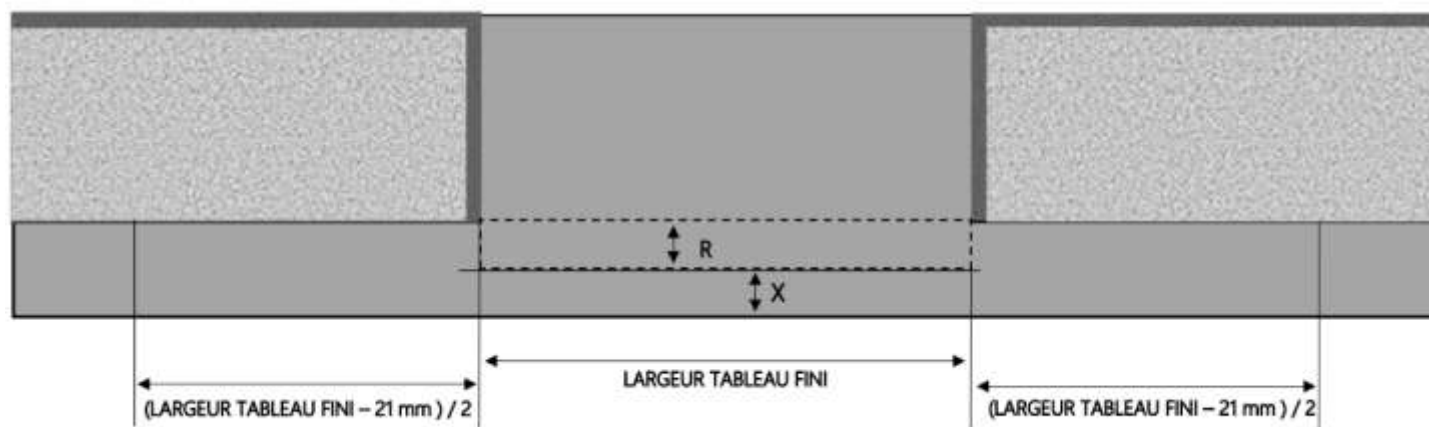
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+ .220.ENCAPAR



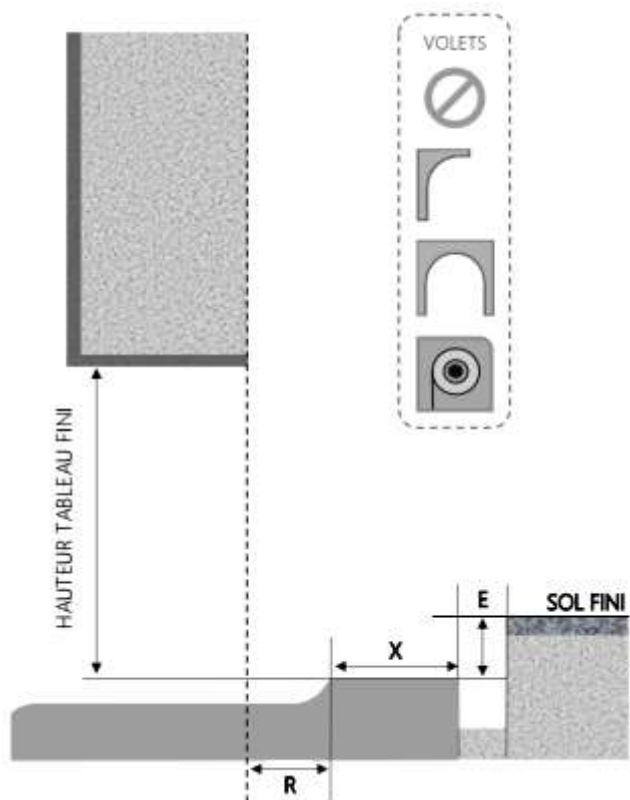
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

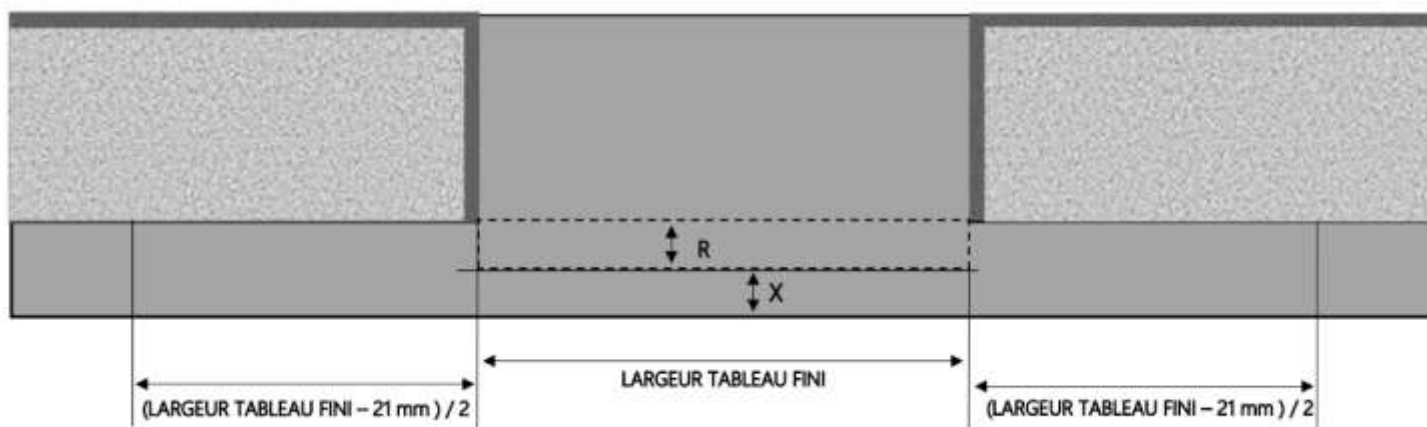
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.220.ENCATOT



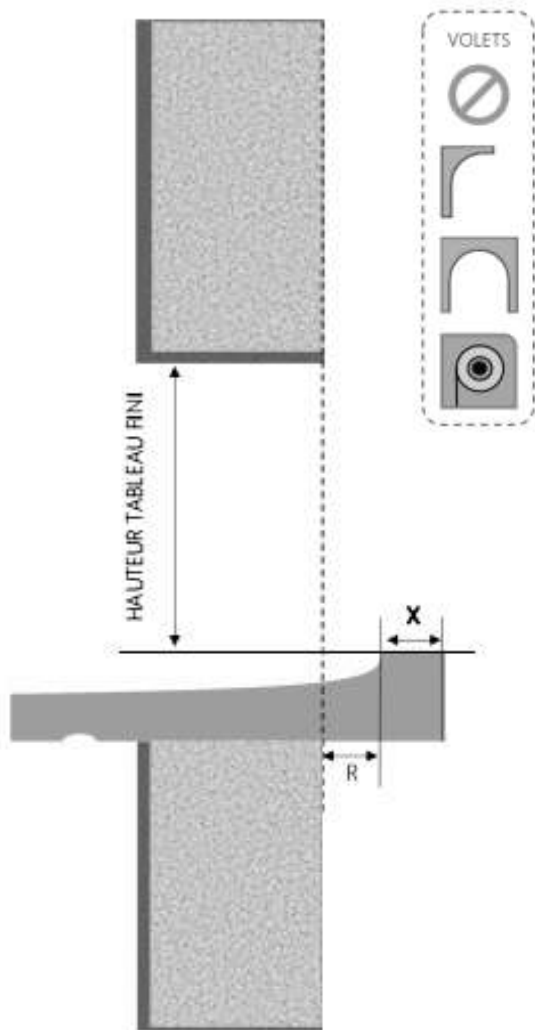
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

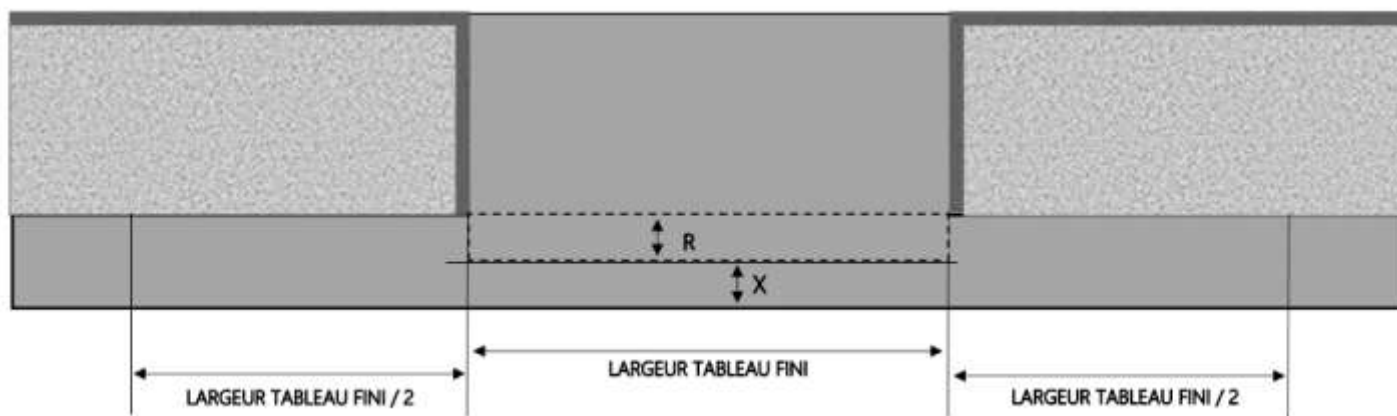
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL 40 mm

R = RECUL 105 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.220.SA.STD



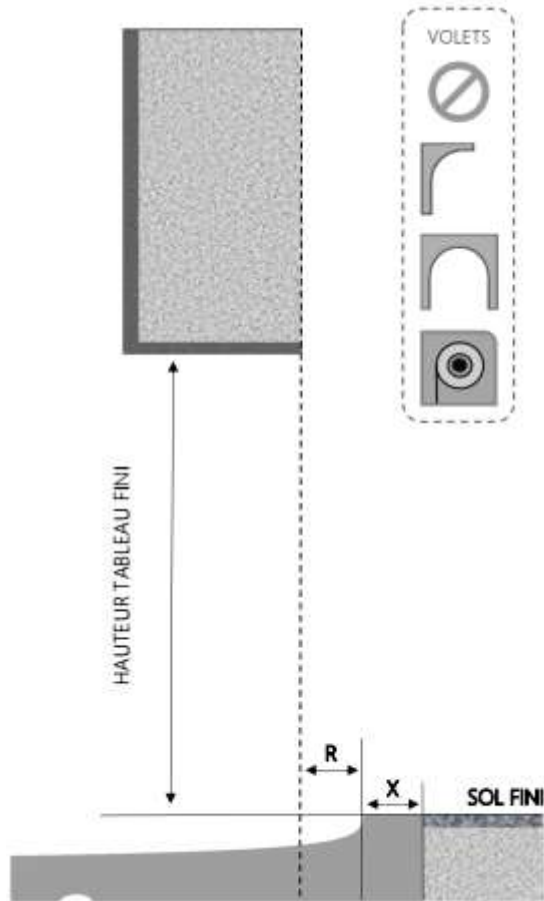
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

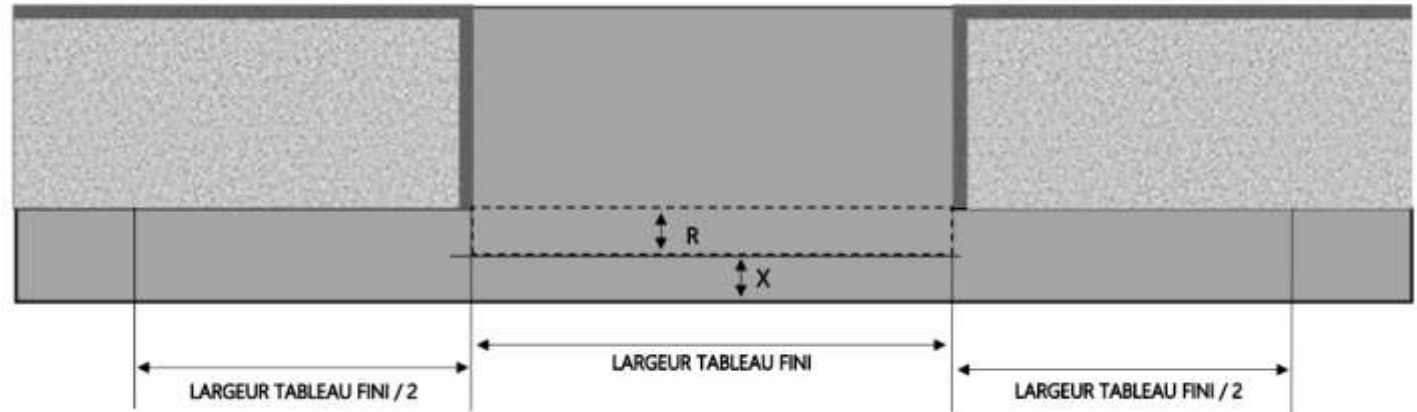
DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	115 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.220.STD



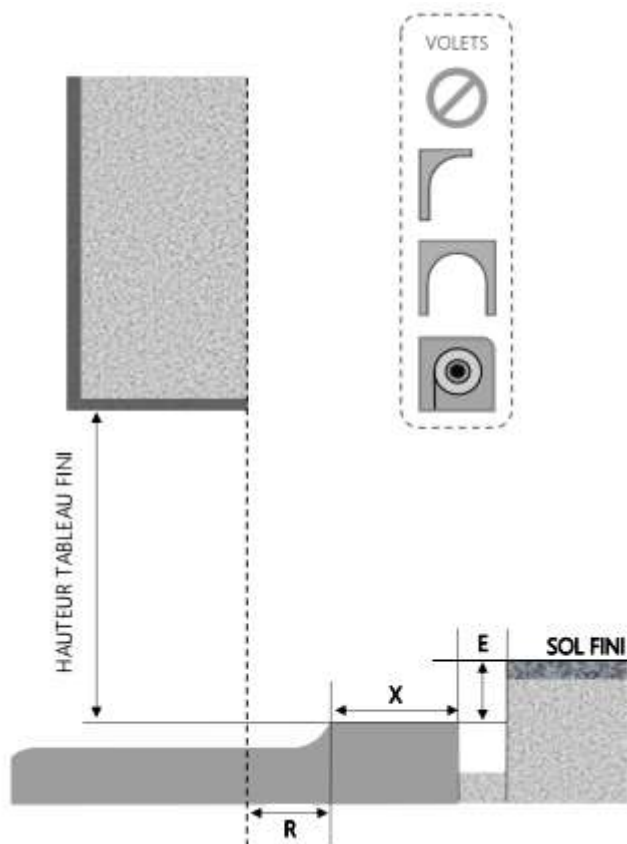
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

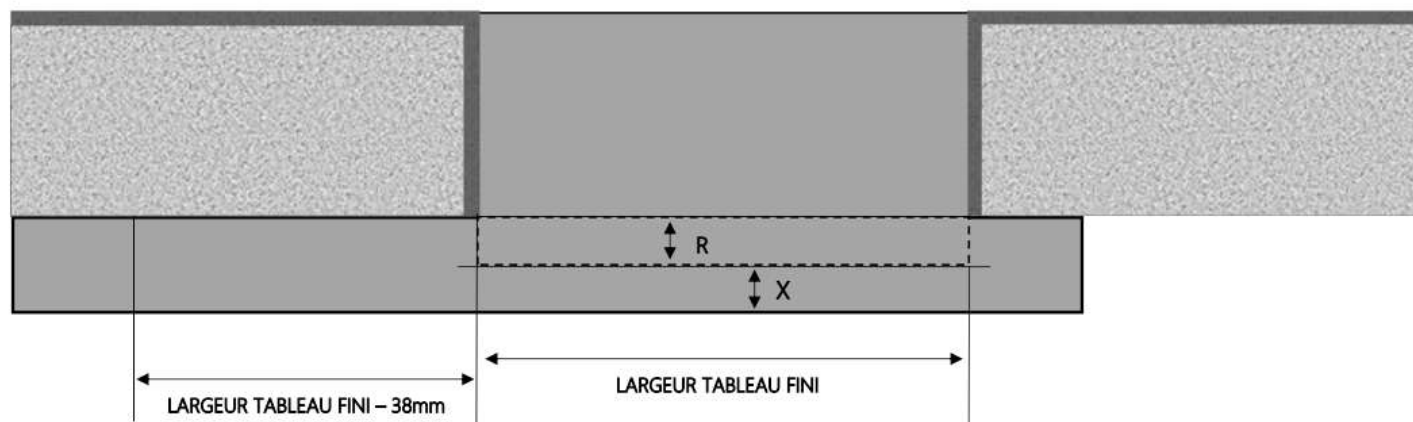
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.140.ENCAPART



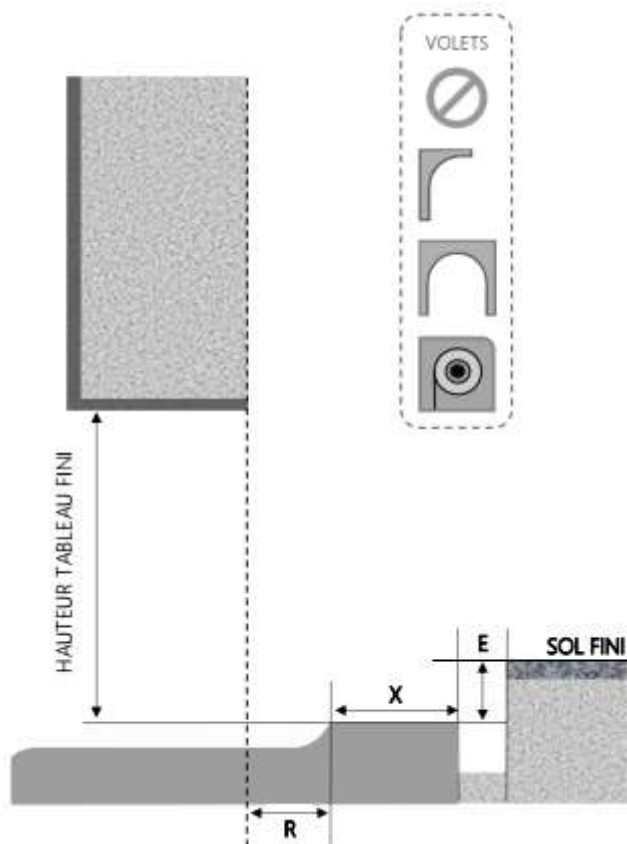
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

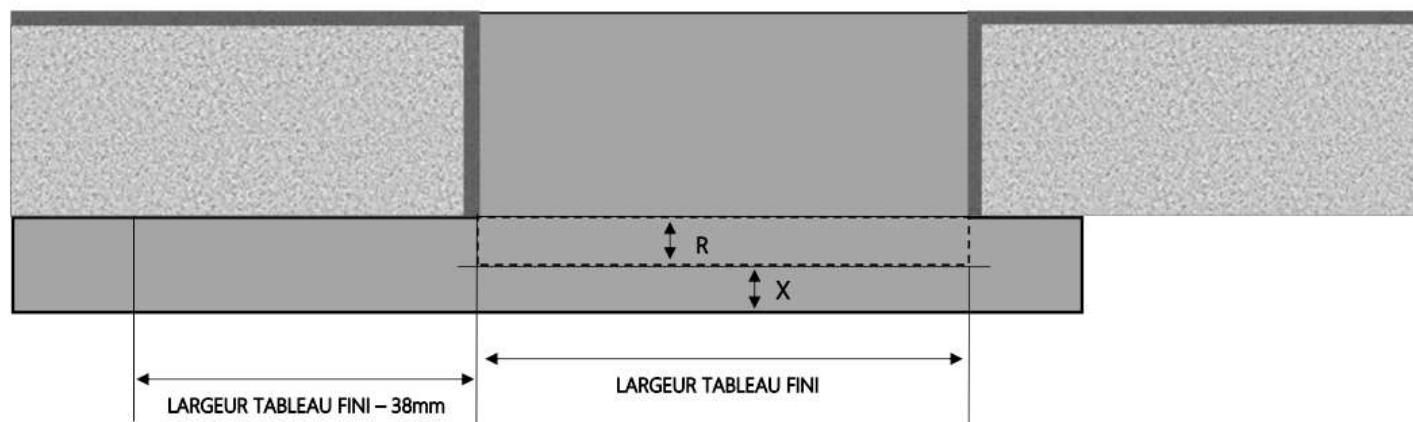
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

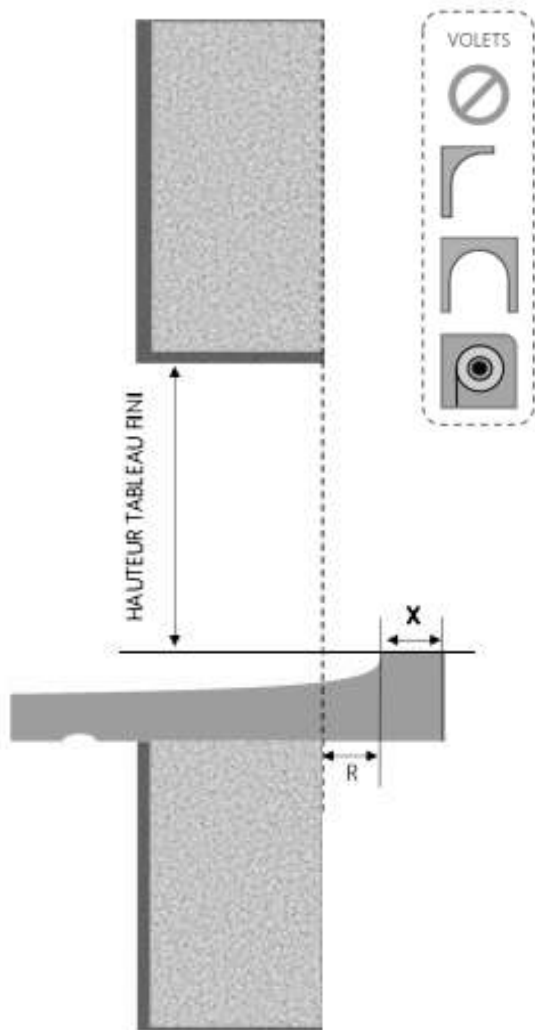
1.3.3.A.1R1C.1F+ .140.ENCATOT

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

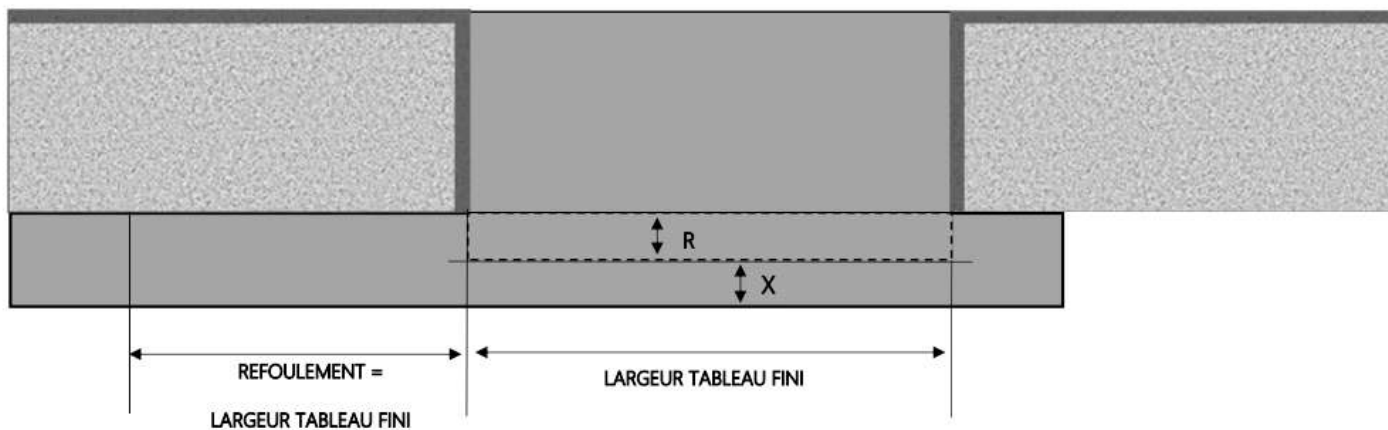
DORMANT 140 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	25 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.140.SA.STD



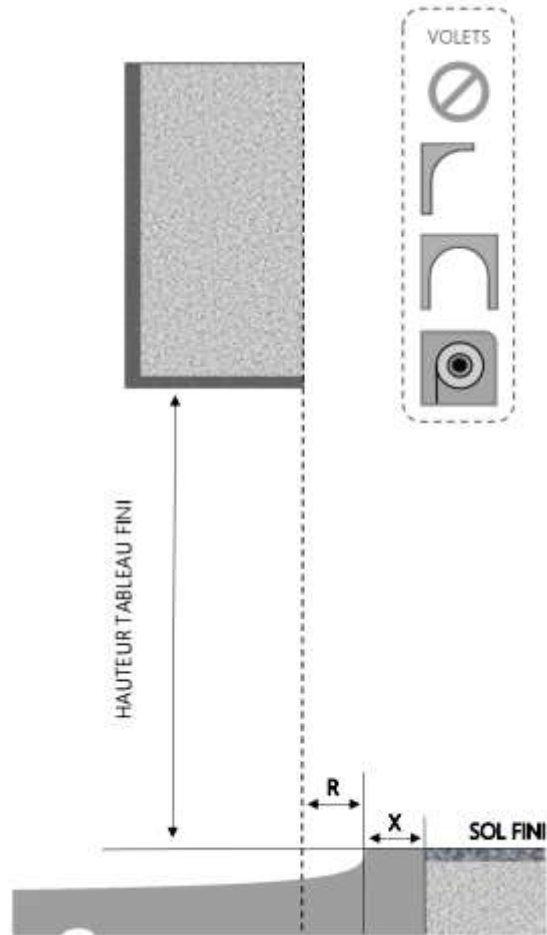
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

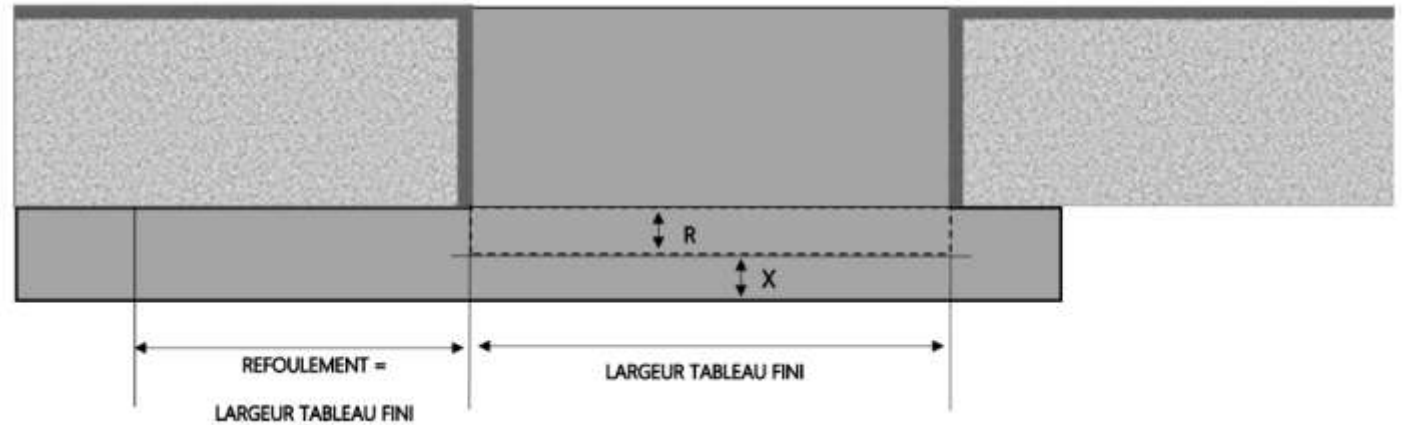
DORMANT 140 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	35 mm

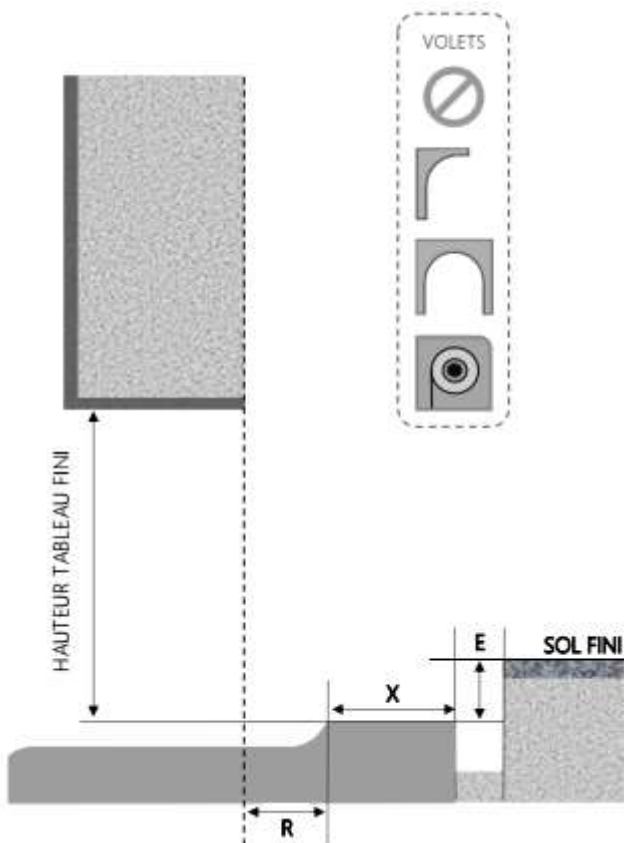
1.3.3.A.1R1C.1F+ .140.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

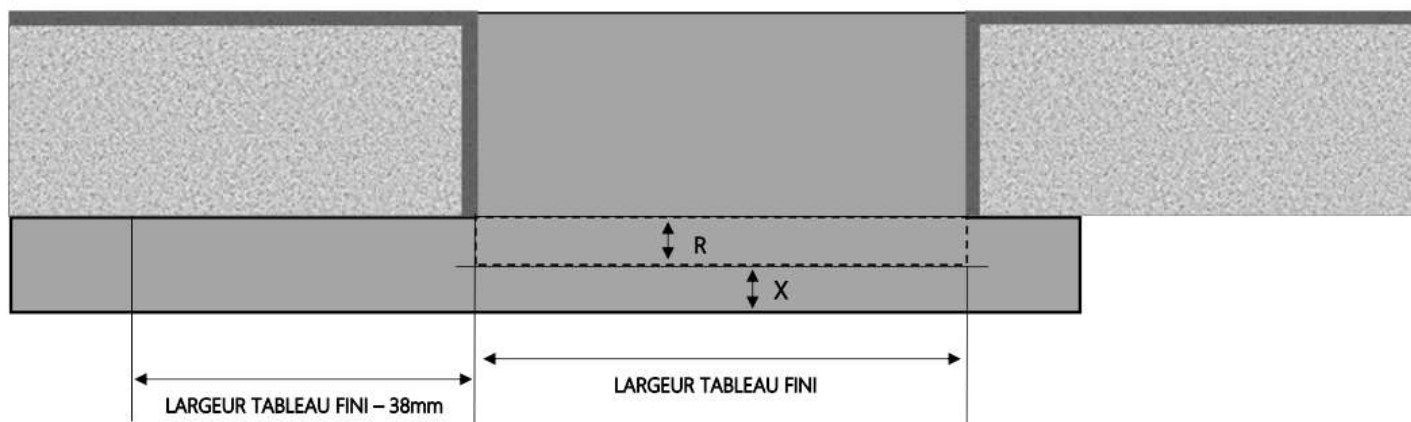
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

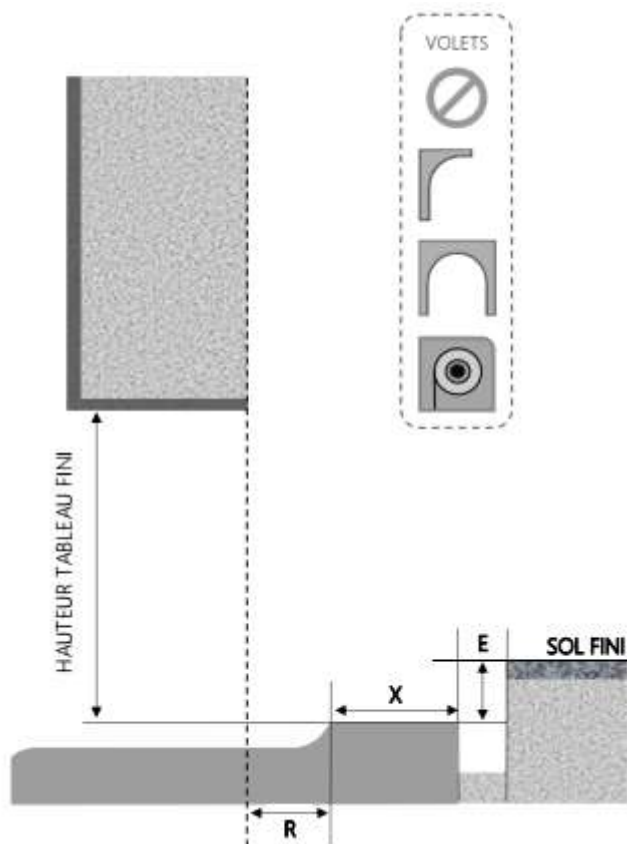
1.3.3.A.1R1C.1F+.160.ENCAPART

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

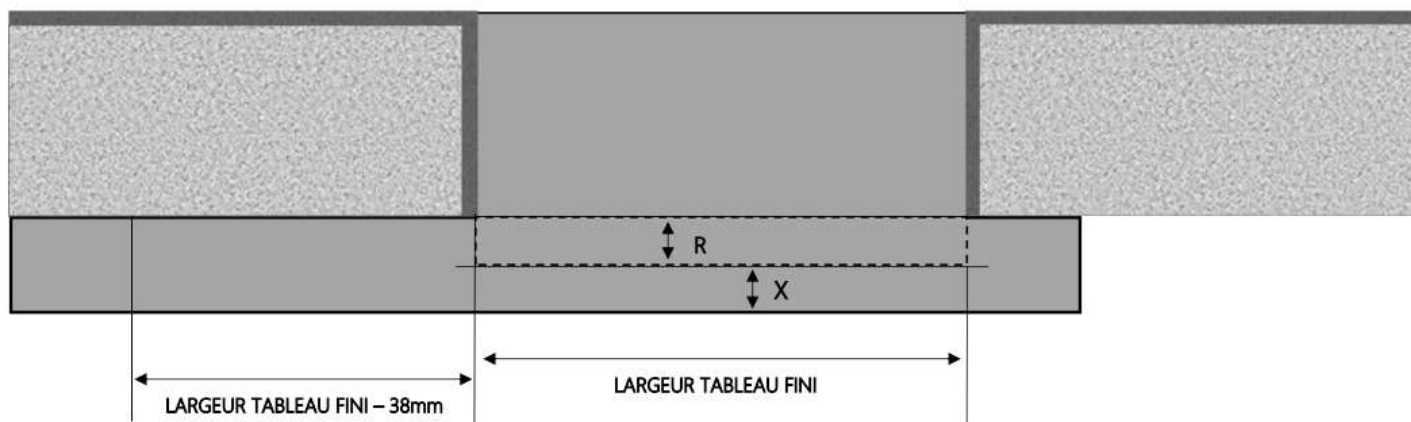
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .160.ENCATOT



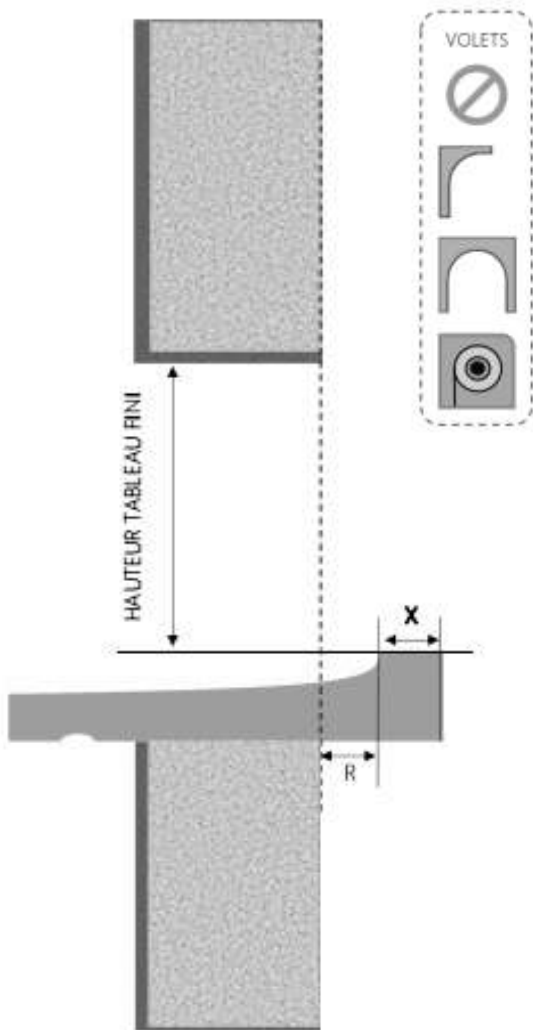
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

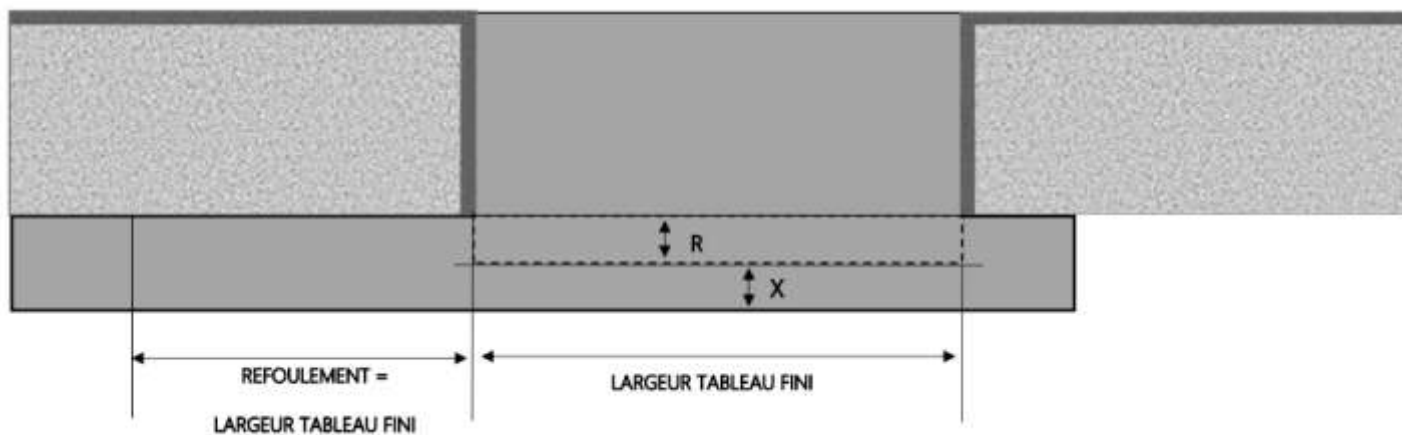
DORMANT 160 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	45 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .160.SA.STD



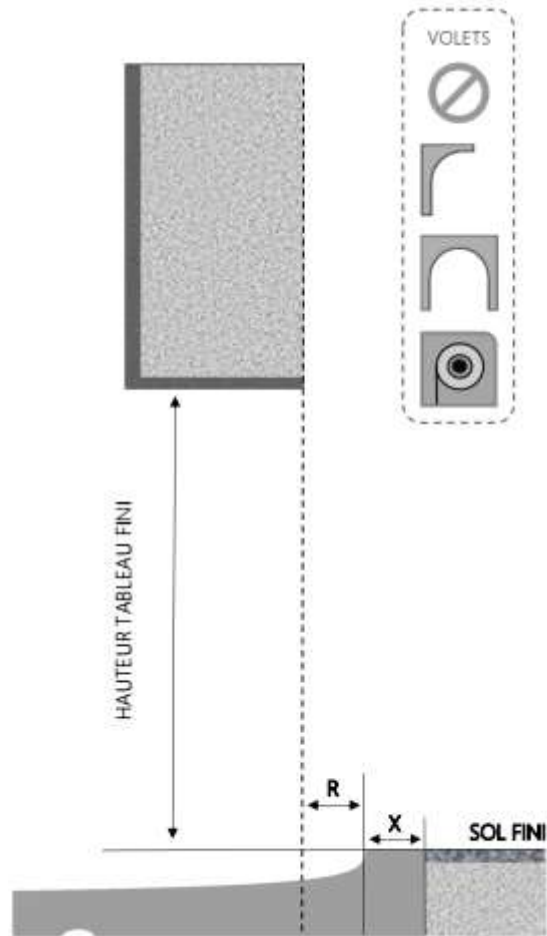
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

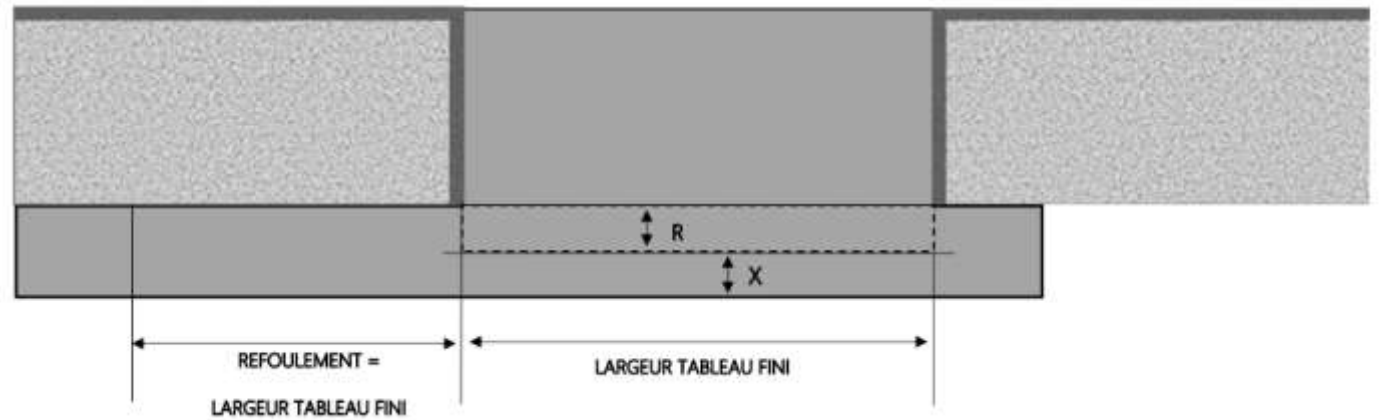
DORMANT 160 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	55 mm

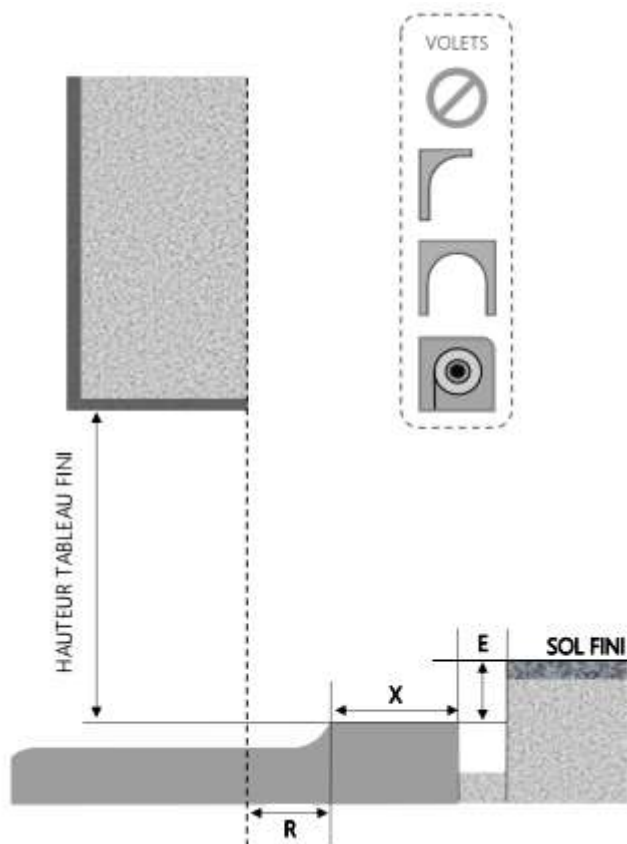
1.3.3.A.1R1C.1F+.160.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

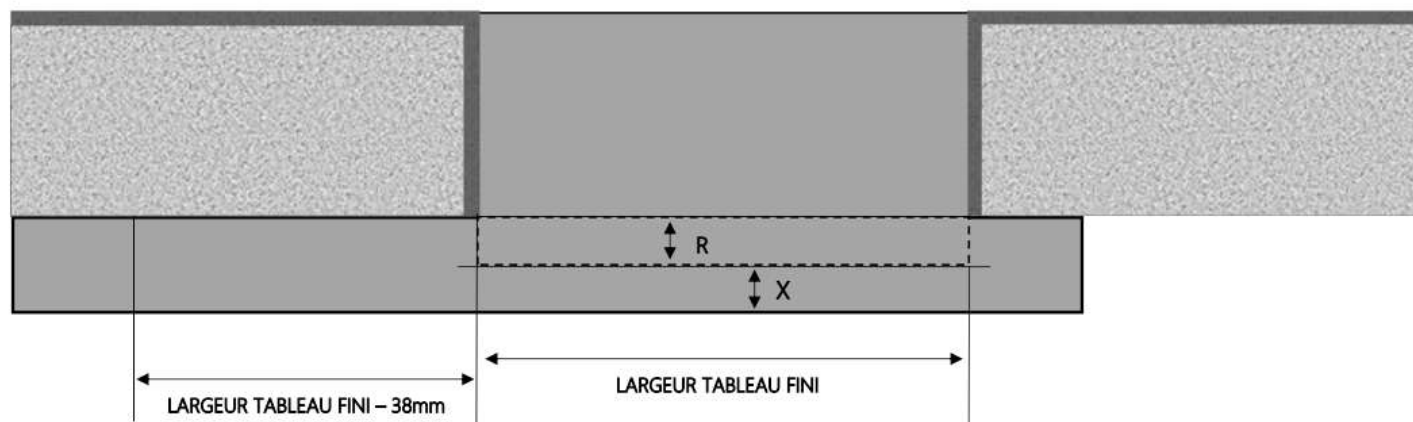
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.180.ENCAPART



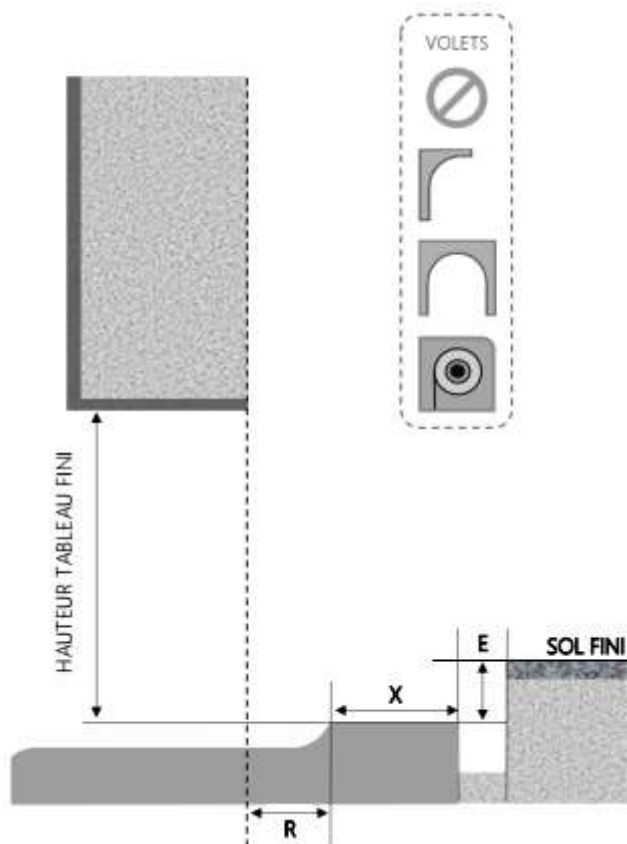
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

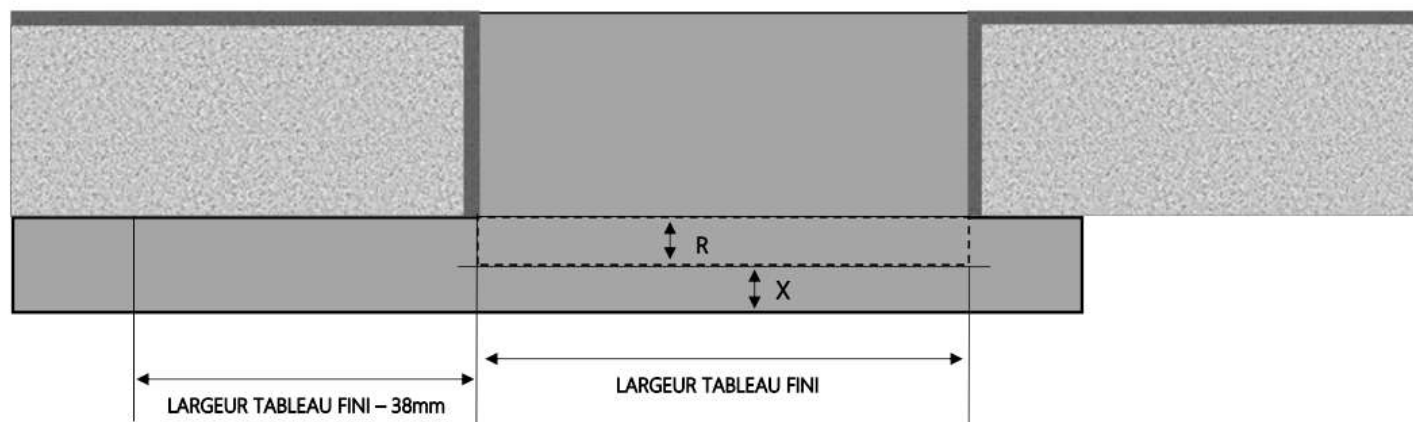
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .180.ENCATOT



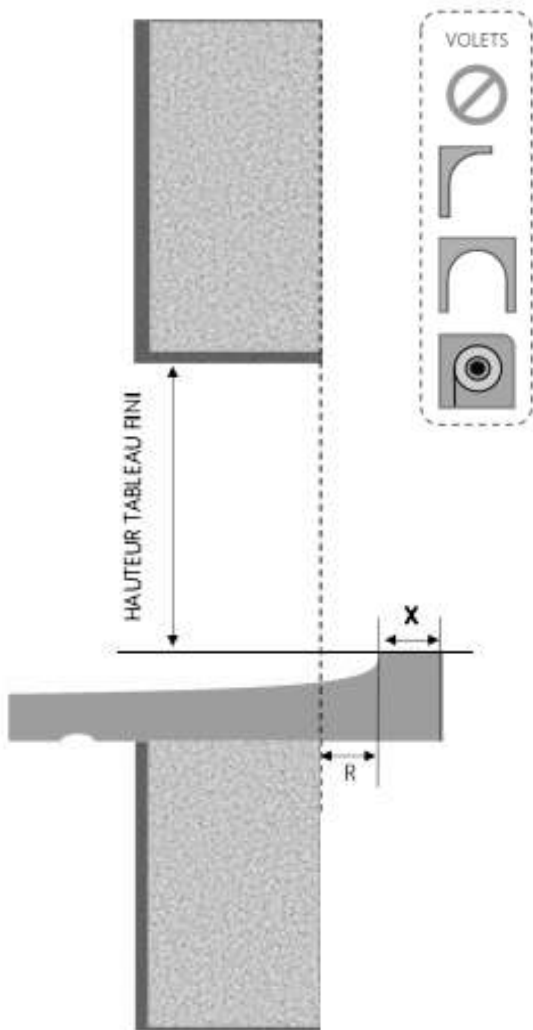
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

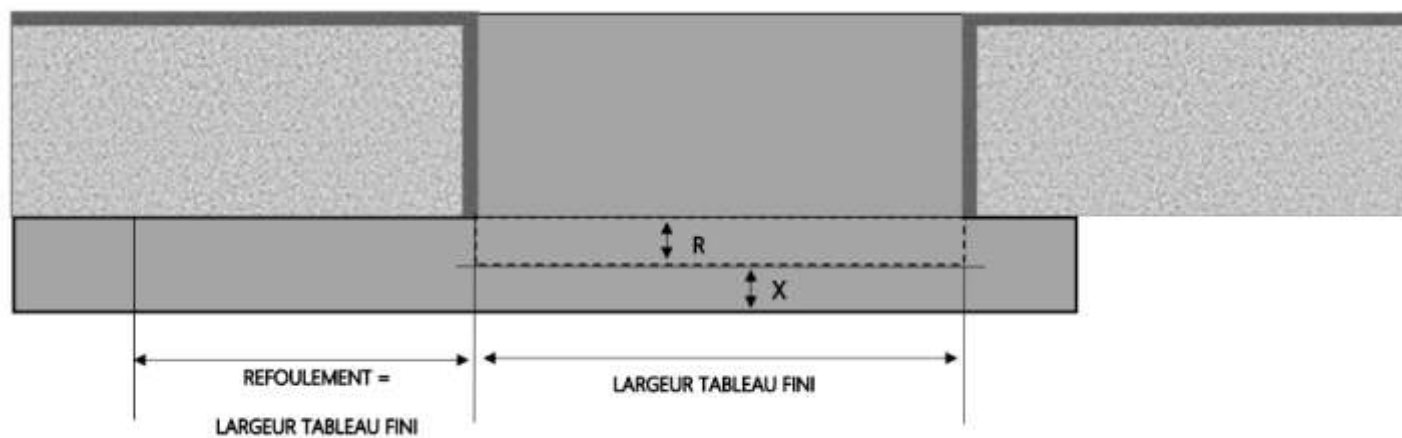
DORMANT 180 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	65 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .180.SA.STD



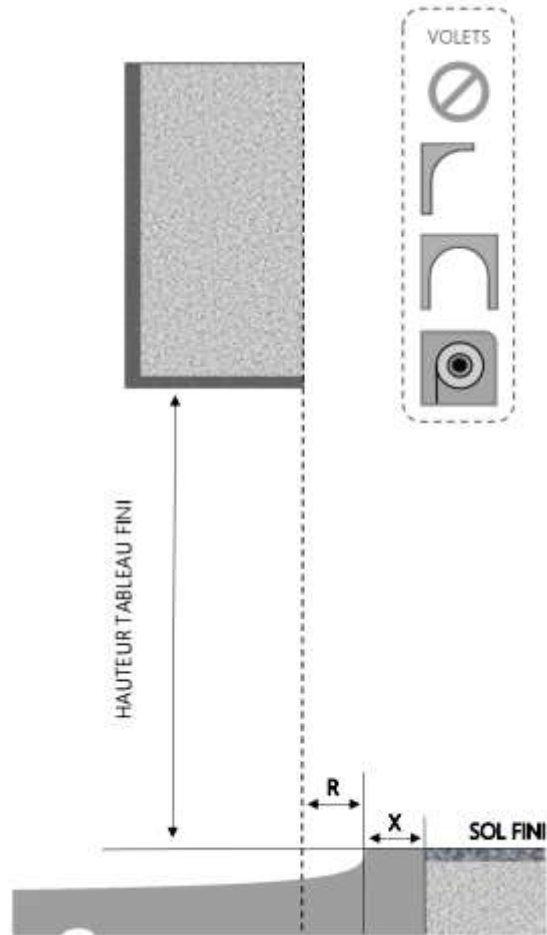
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

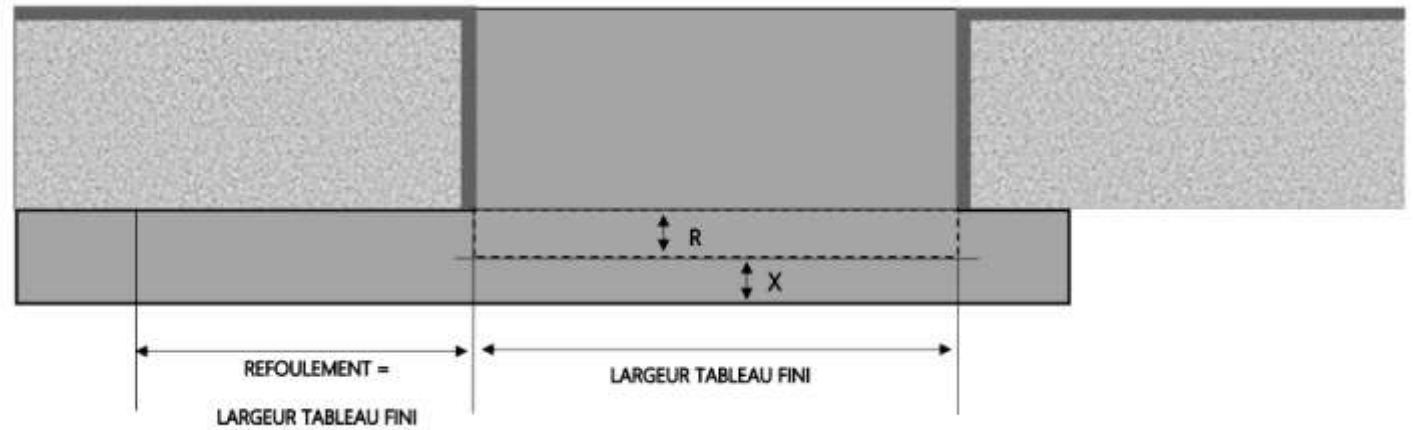
DORMANT 180 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	75 mm

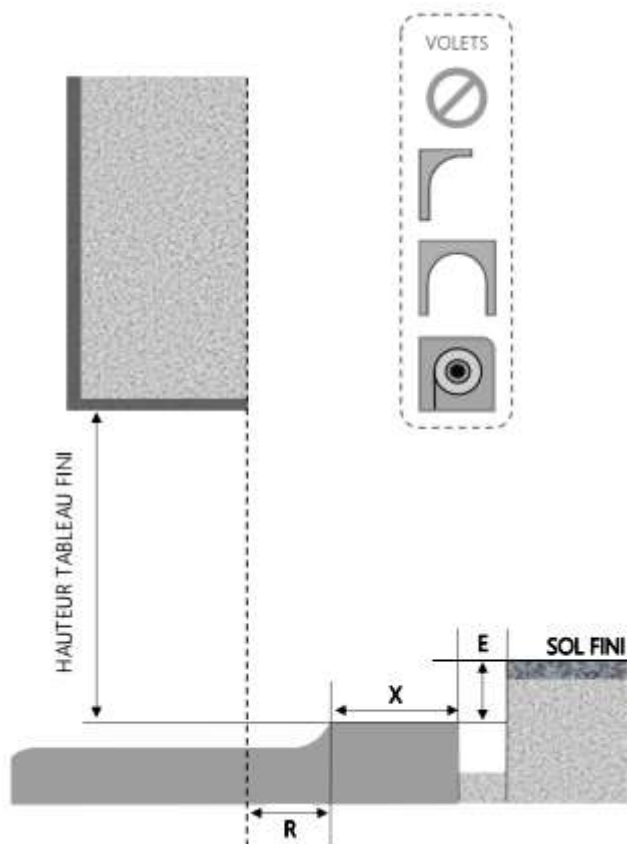
1.3.3.A.1R1C.1F+.180.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

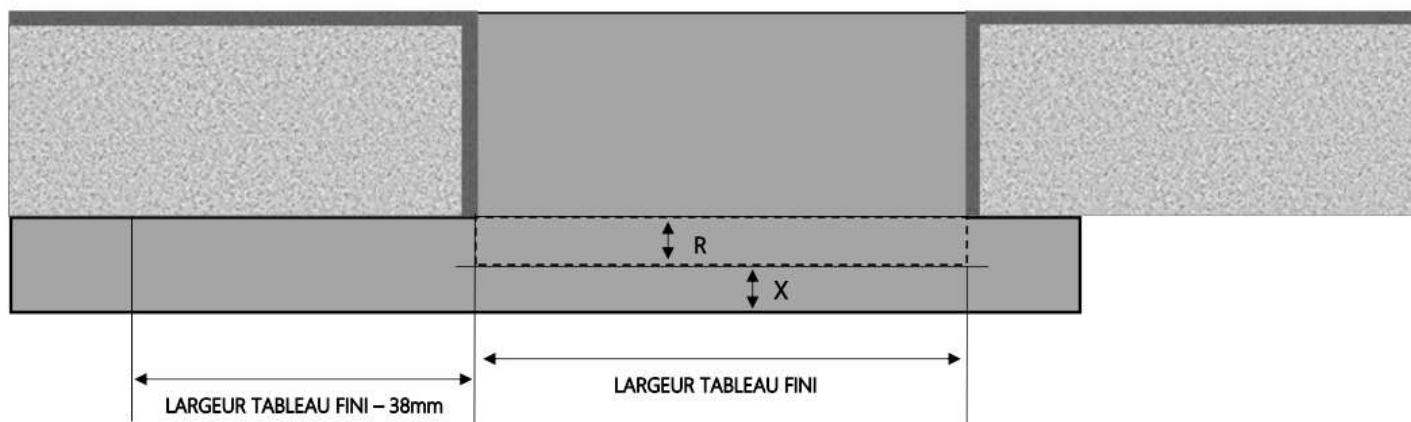
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.200.ENCAPART



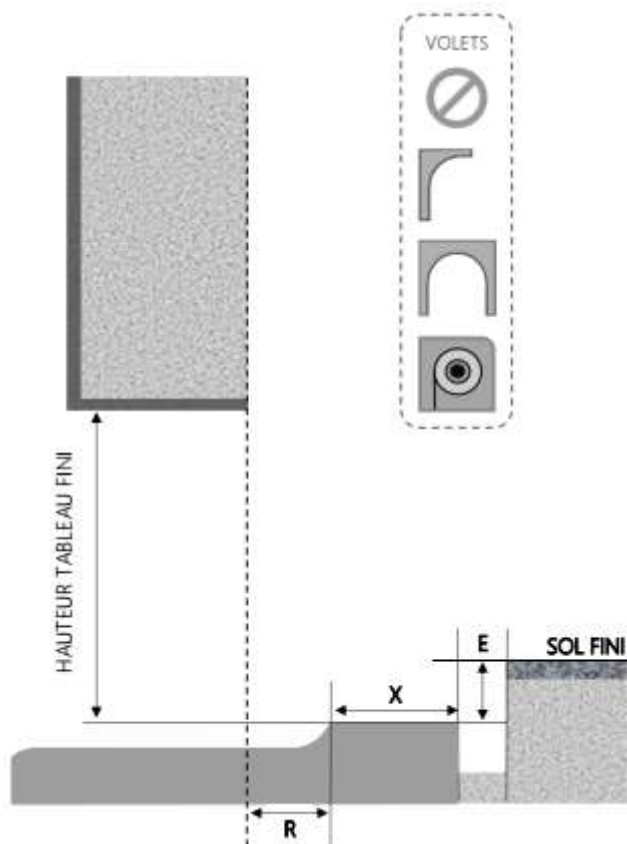
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

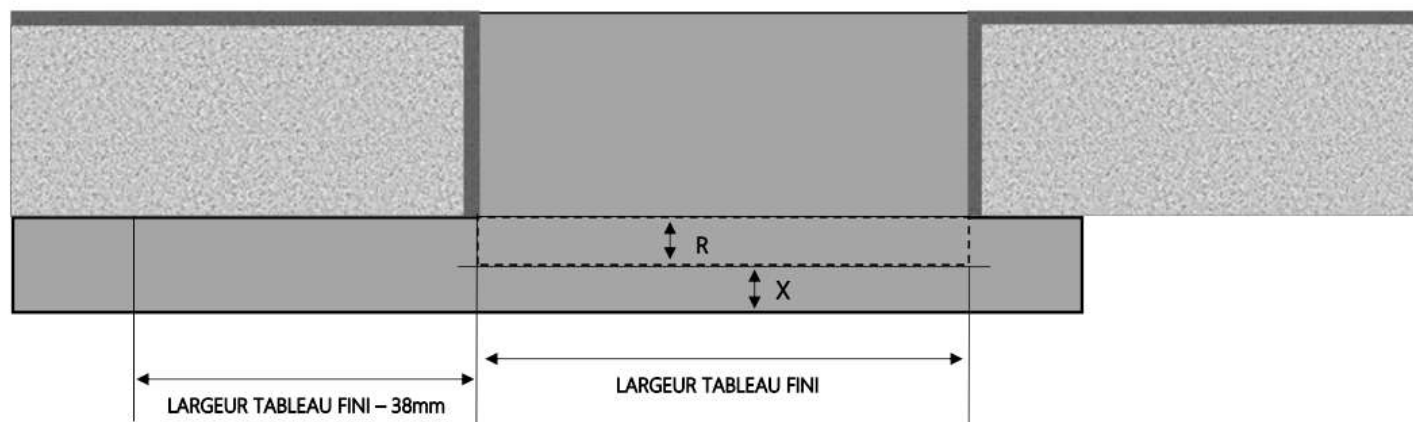
DORMANT 200 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	95 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .200.ENCATOT



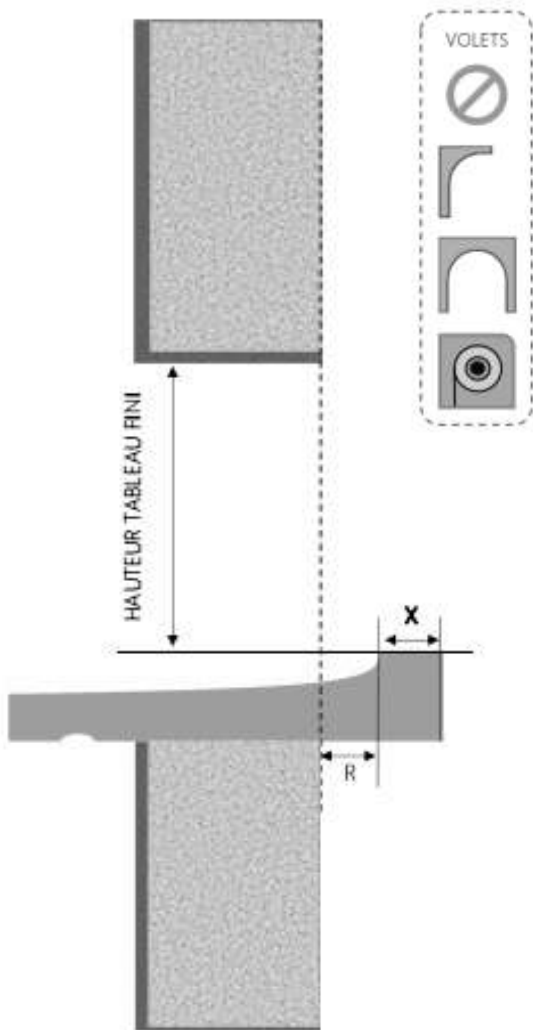
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

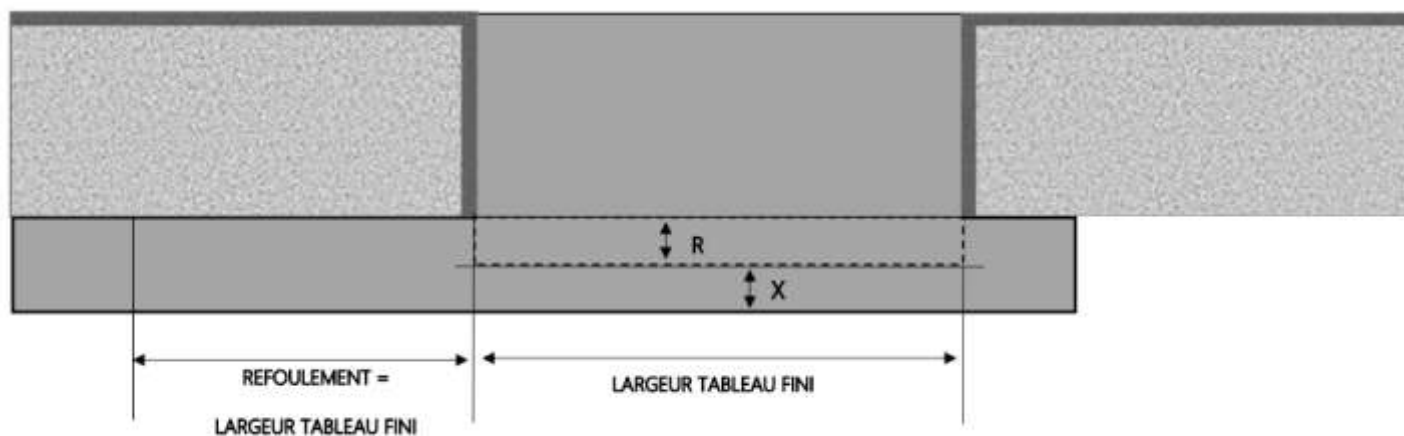
DORMANT 200 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	85 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.200.SA.STD



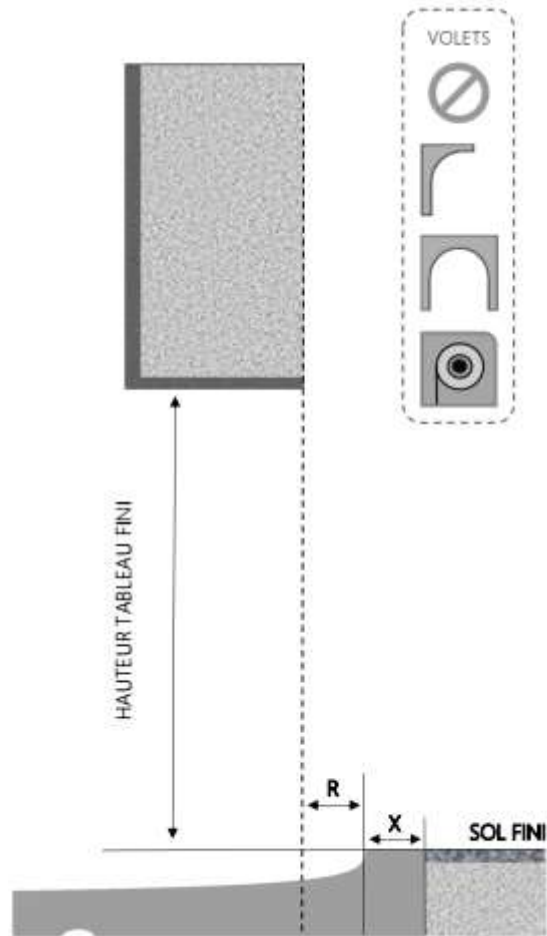
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

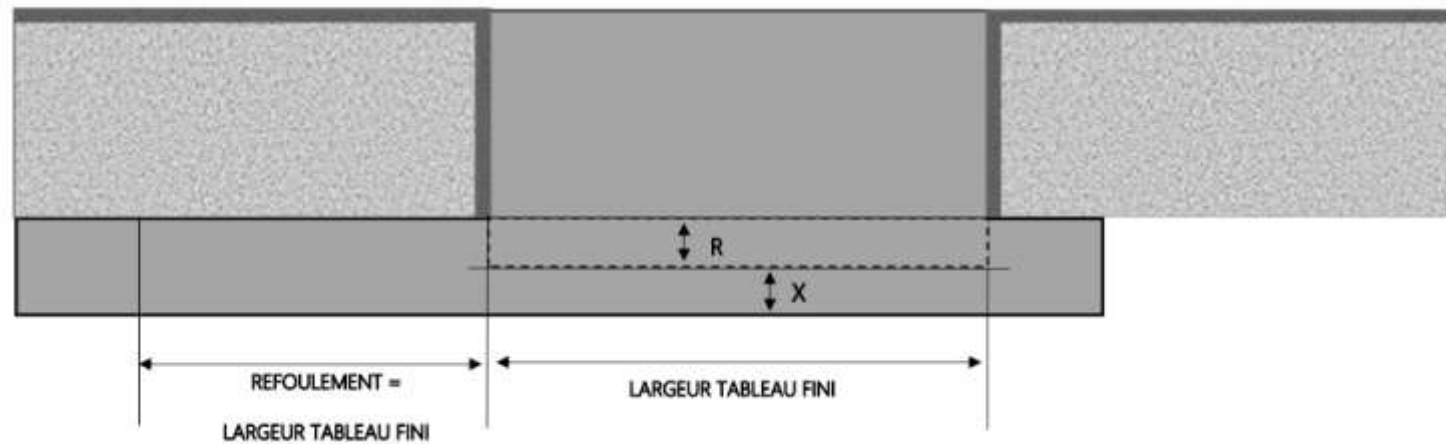
DORMANT 200 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	95 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+.200.STD



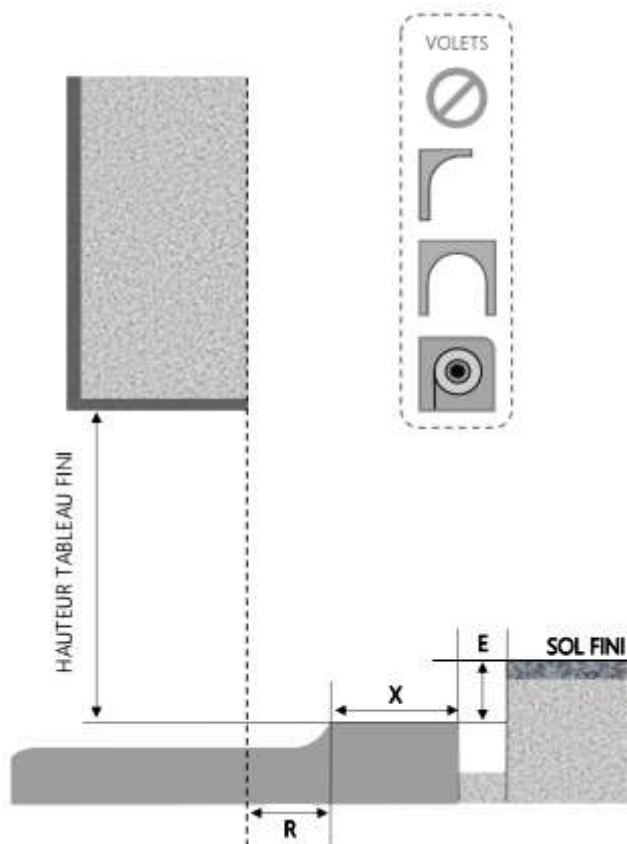
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

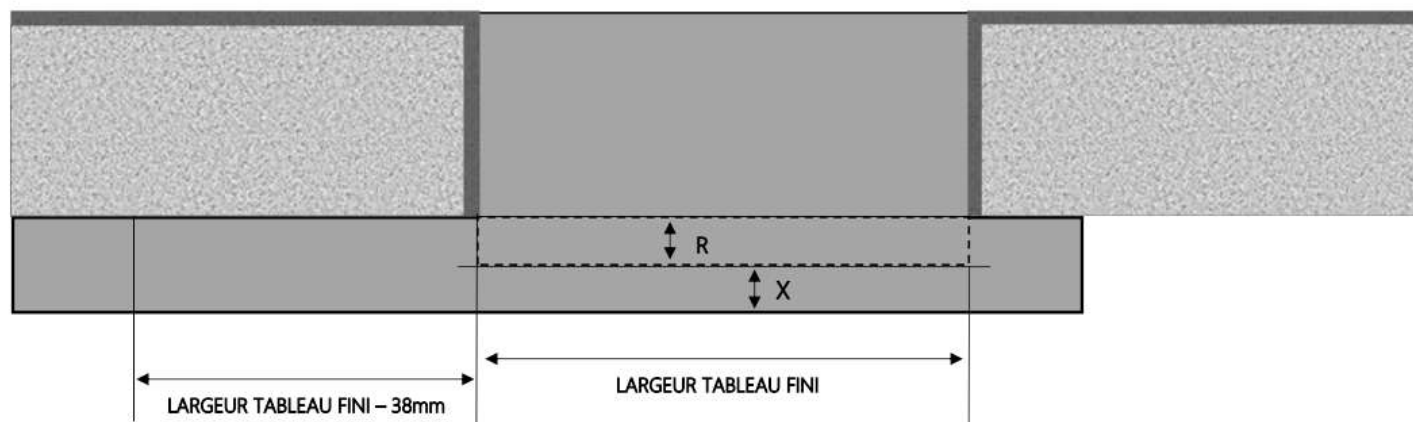
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECOL	115 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .220.ENCAPART



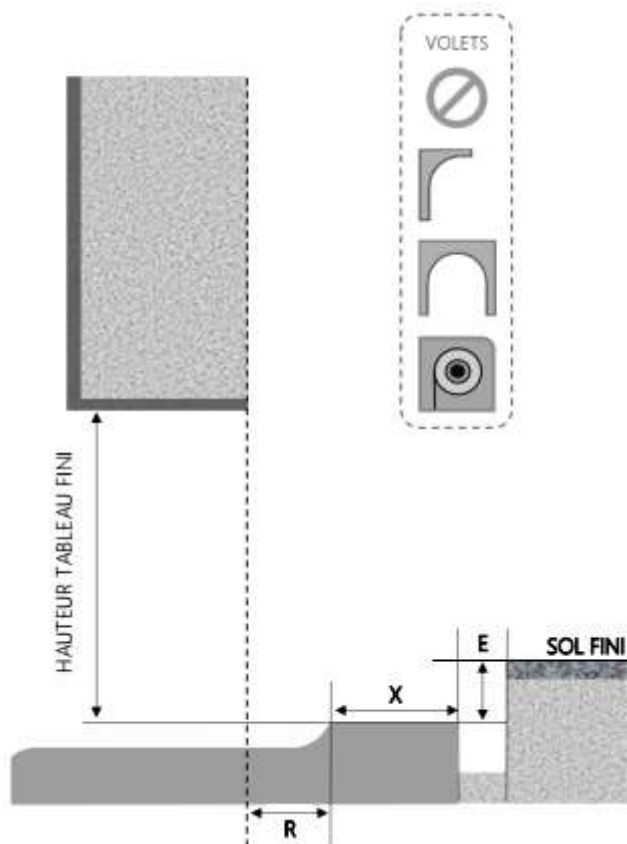
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

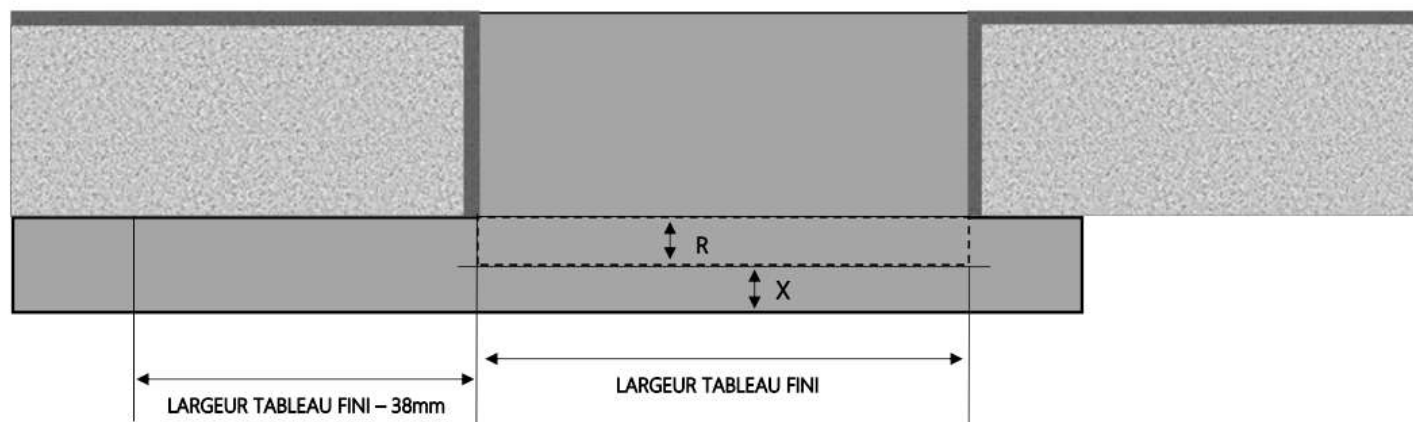
DORMANT 220 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	115 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .220.ENCATOT



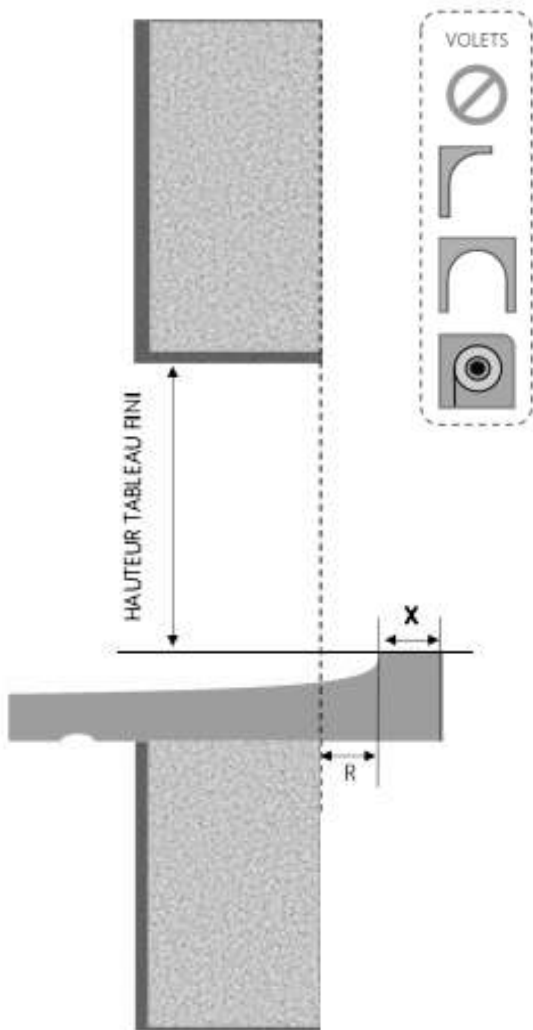
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

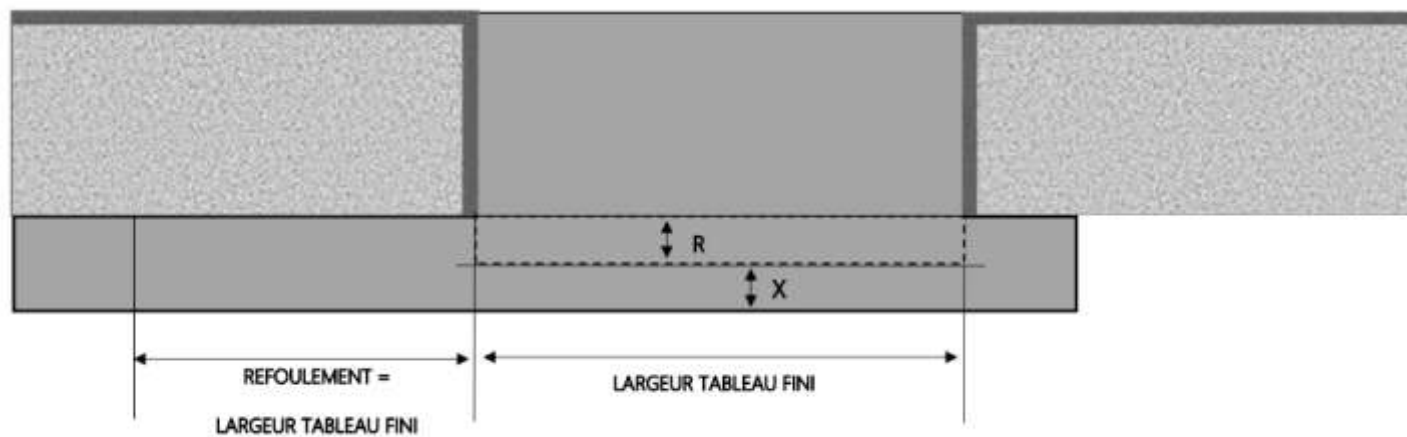
DORMANT 220 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = REcul	105 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .220.SA.STD



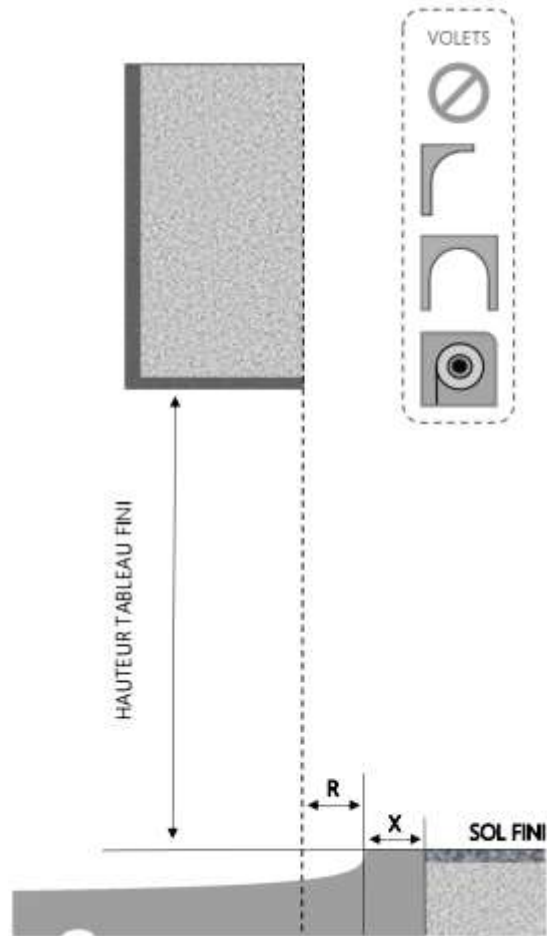
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 1 CÔTÉ 1 VANTAIL

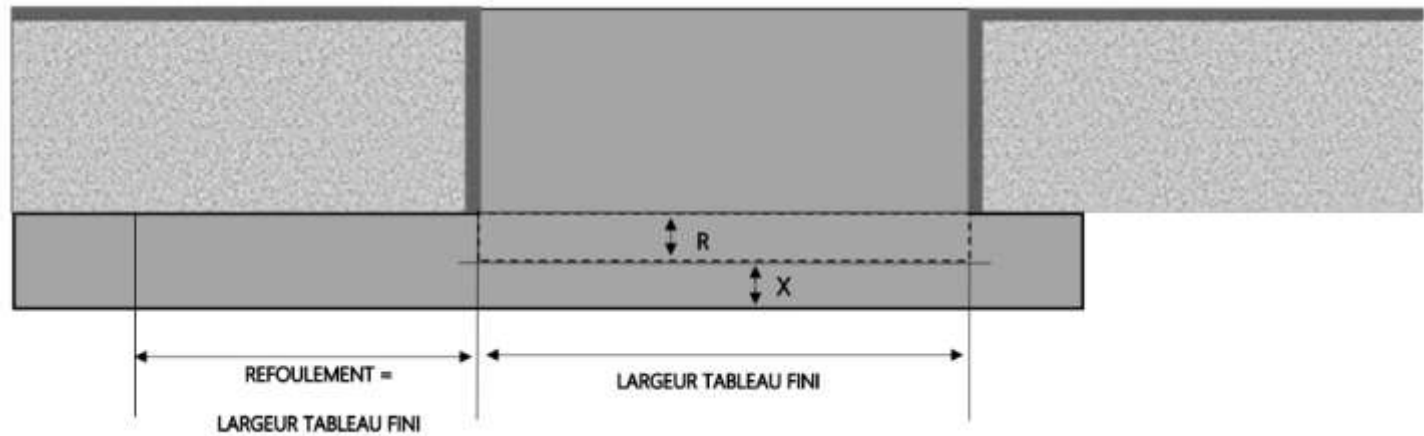
DORMANT 220 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL 60 mm

R = RECUL 115 mm

1.3.3.A.1R1C.1F+ .220.STD



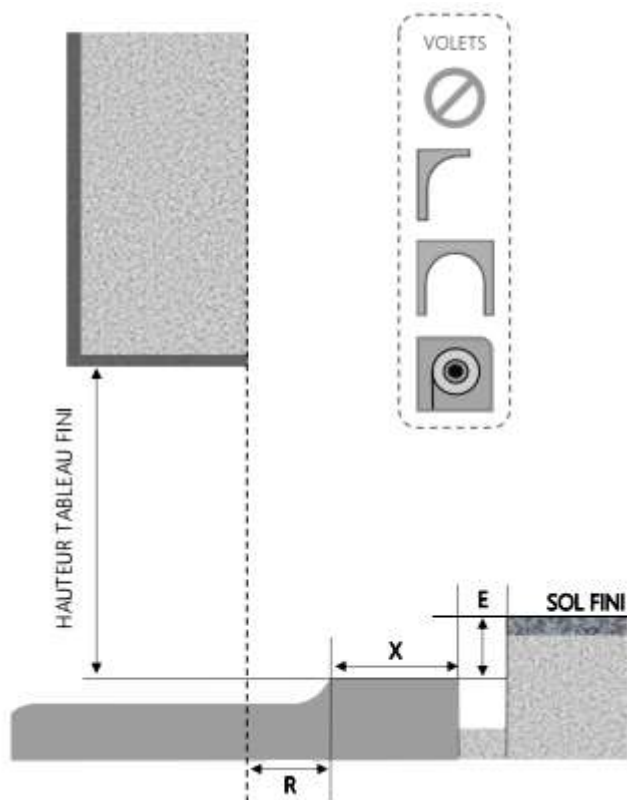
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

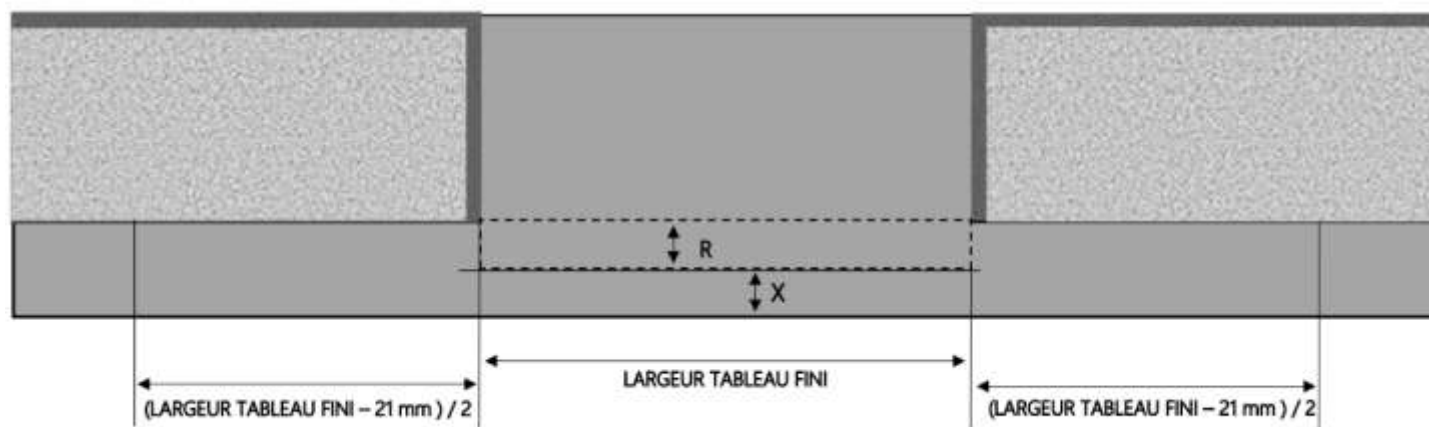
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

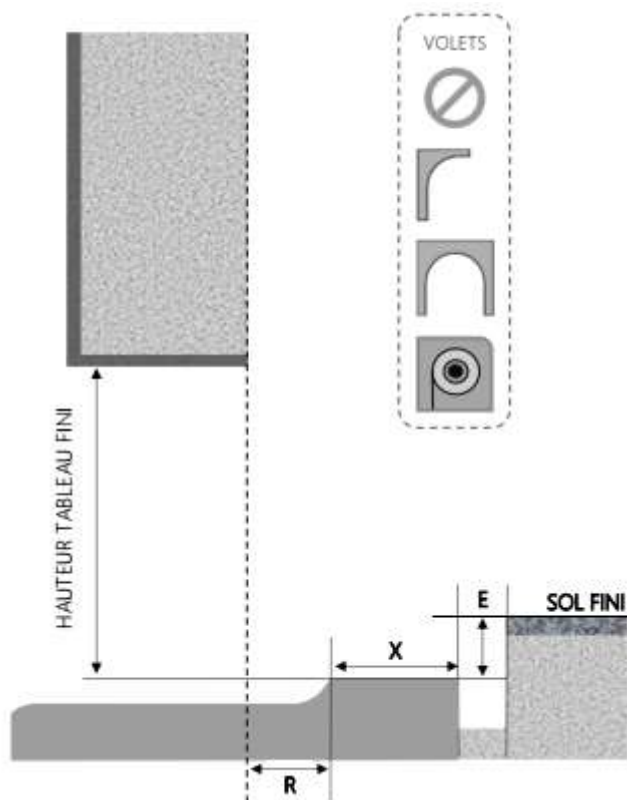
1.3.3.A.1R2C.1F+ .140.ENCAPART

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

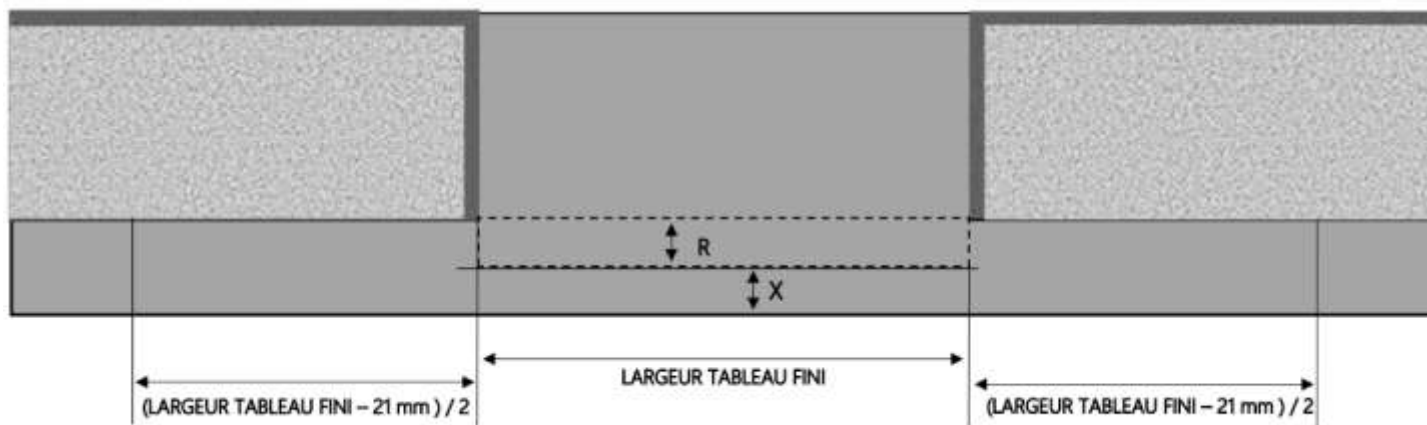
DORMANT 140 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	35 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.140.ENCATOT



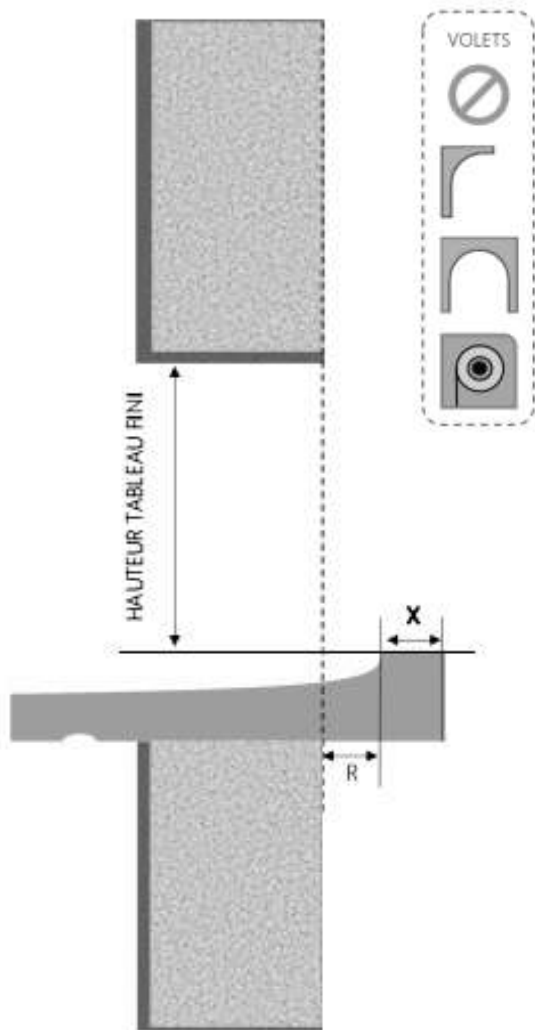
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

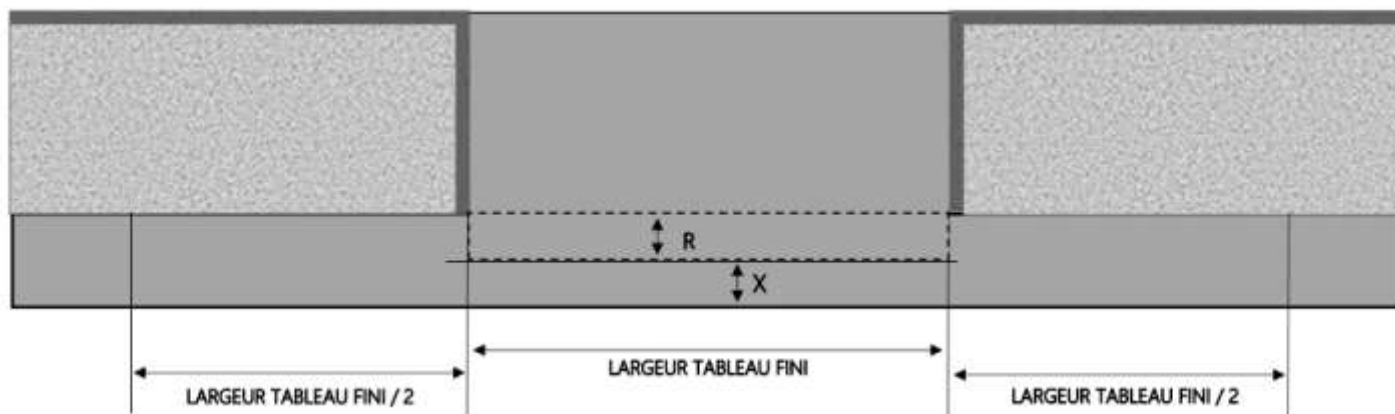
DORMANT 140 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	25 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

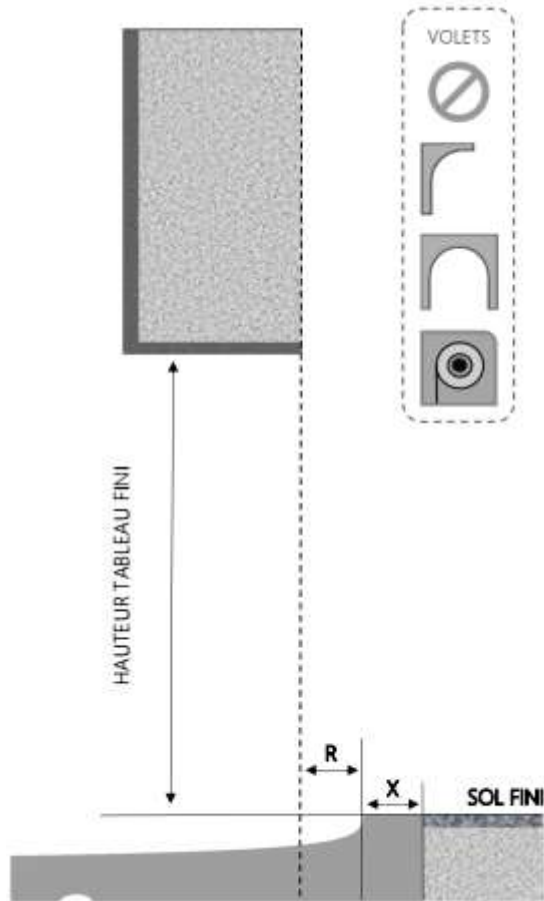
1.3.3.A.1R2C.1F+.140.SA.STD

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

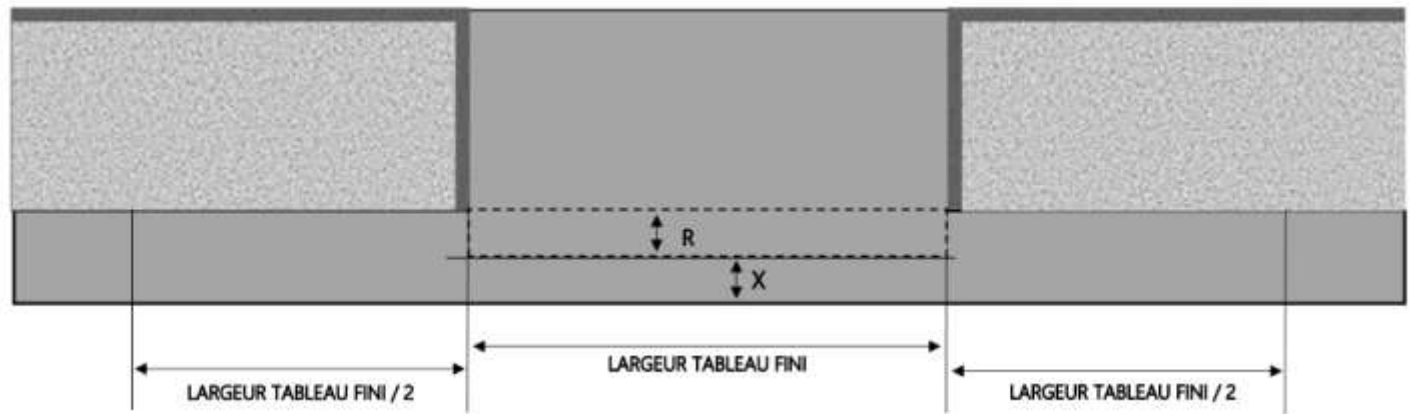
DORMANT 140 mm SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	35 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.140.STD



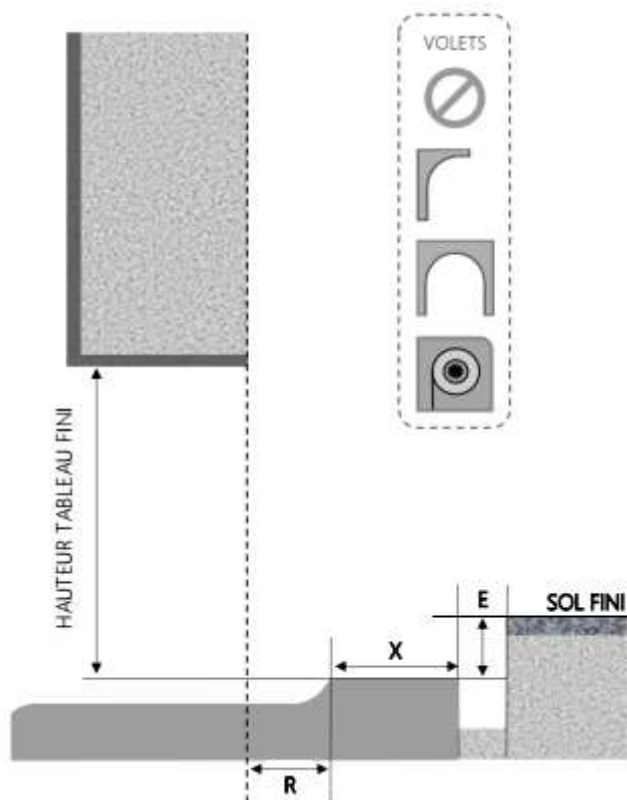
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

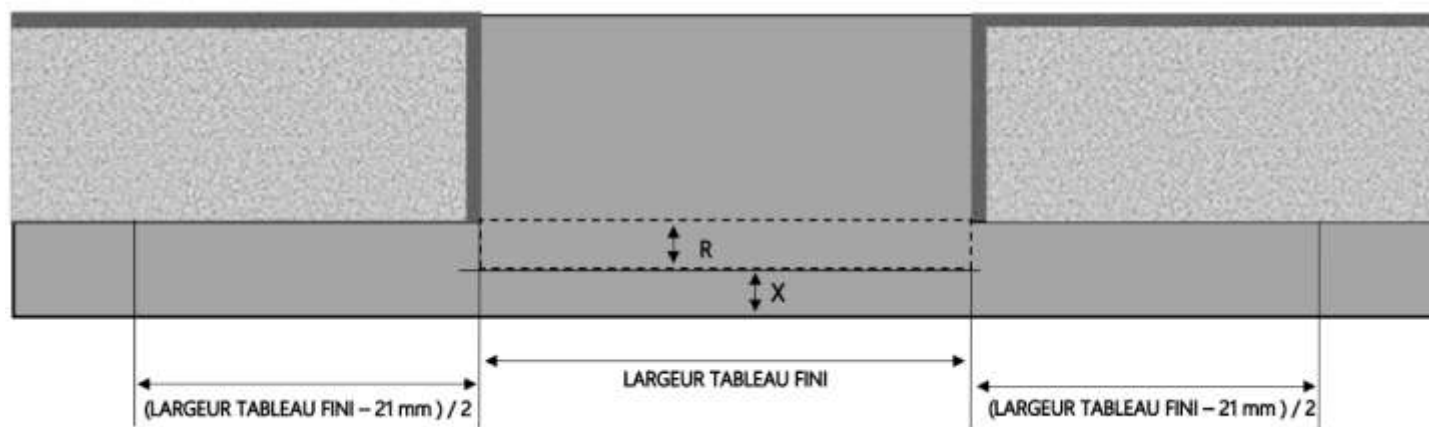
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

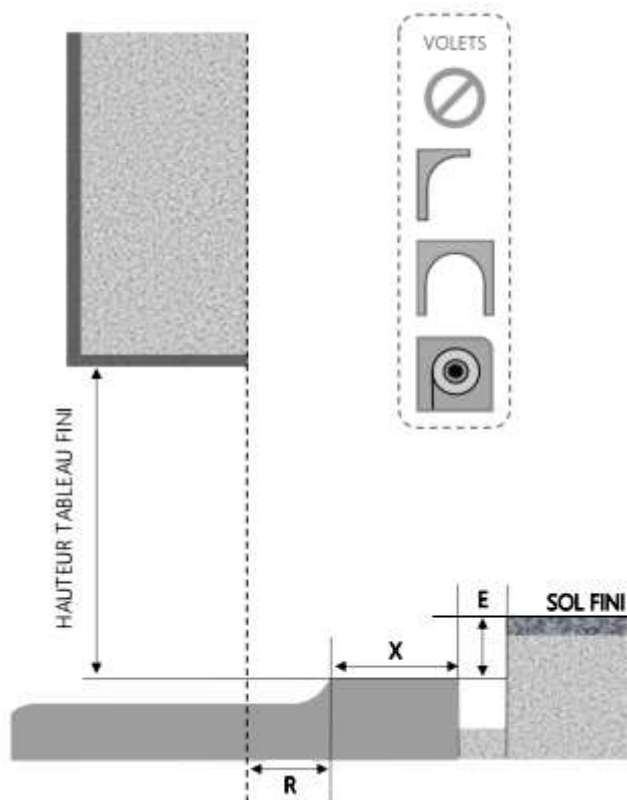
1.3.3.A.1R2C.1F+ .160.ENCAPART

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

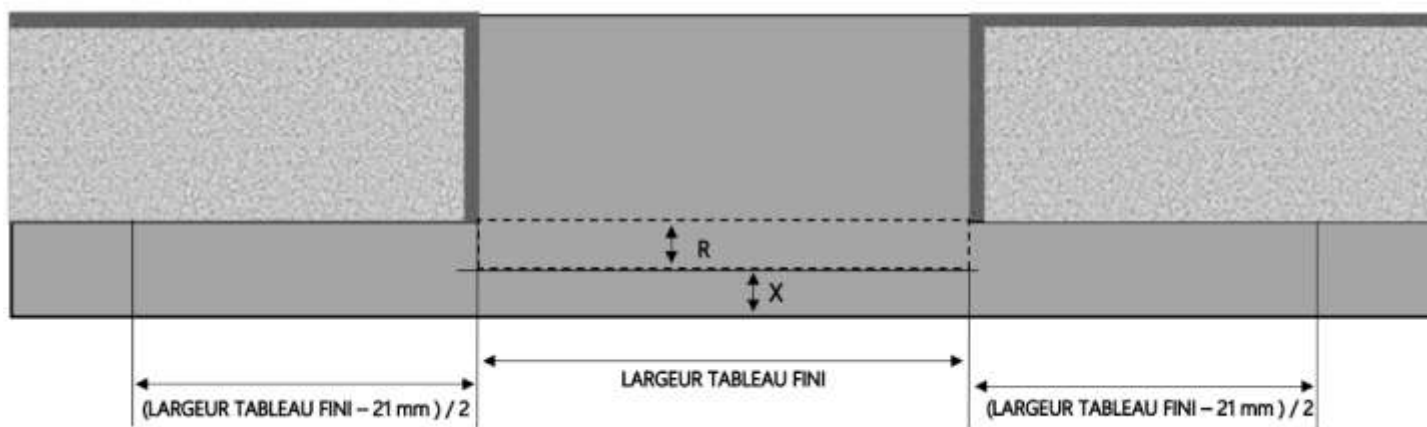
DORMANT 160 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	55 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.160.ENCATOT



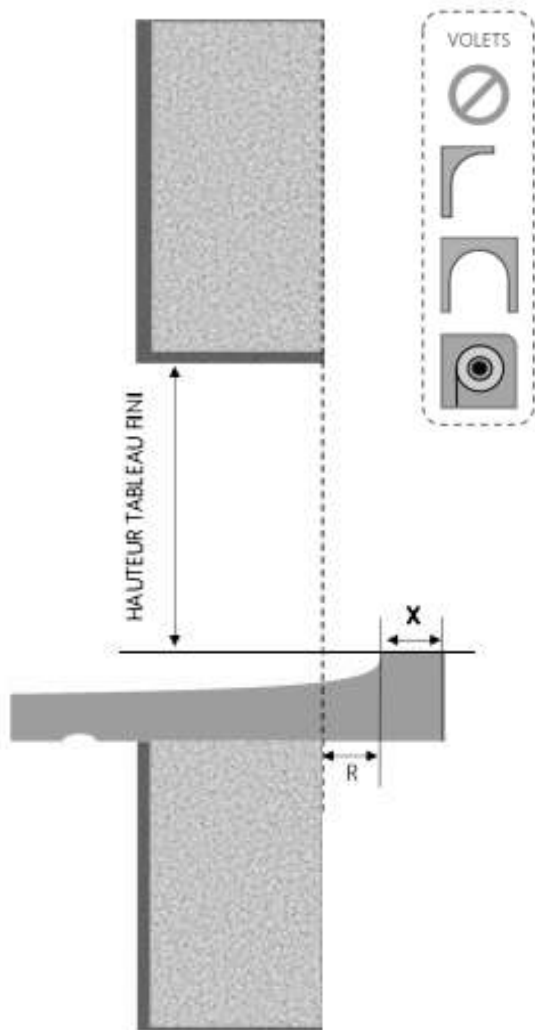
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

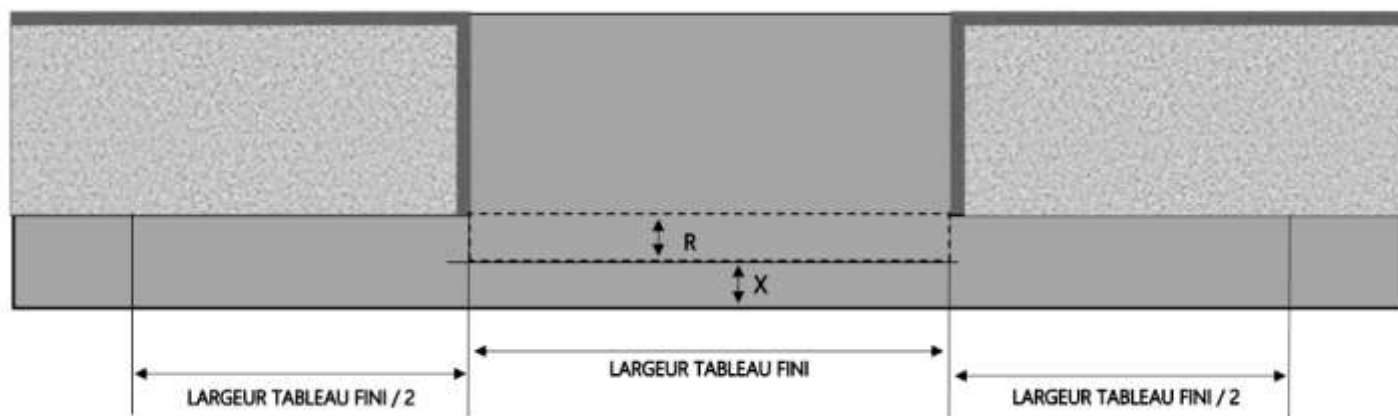
DORMANT 160 mm SUR APPUI SEUIL STANDARD

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TYPOLOGIE	ALÈGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	40 mm
R = RECUL	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+.160.SA.STD

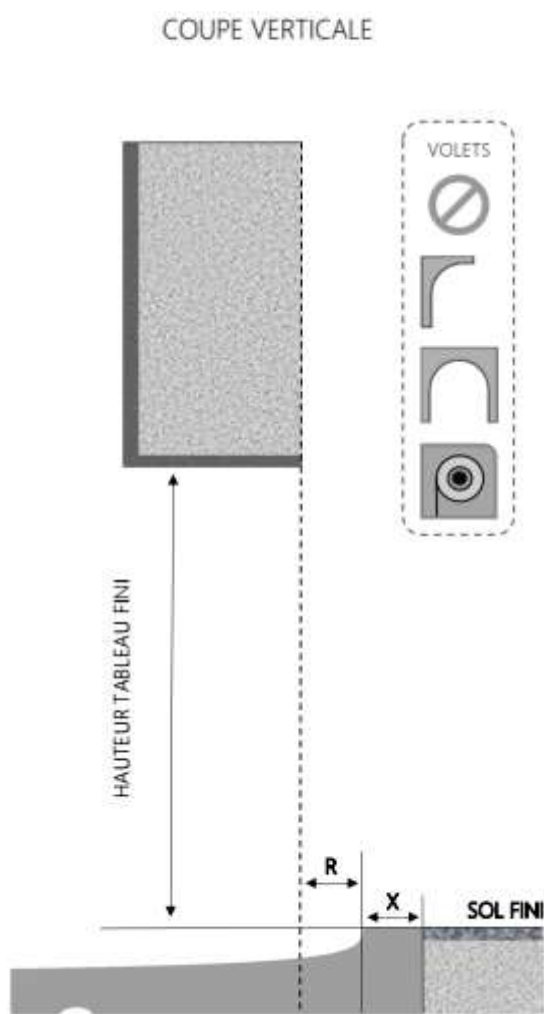


MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

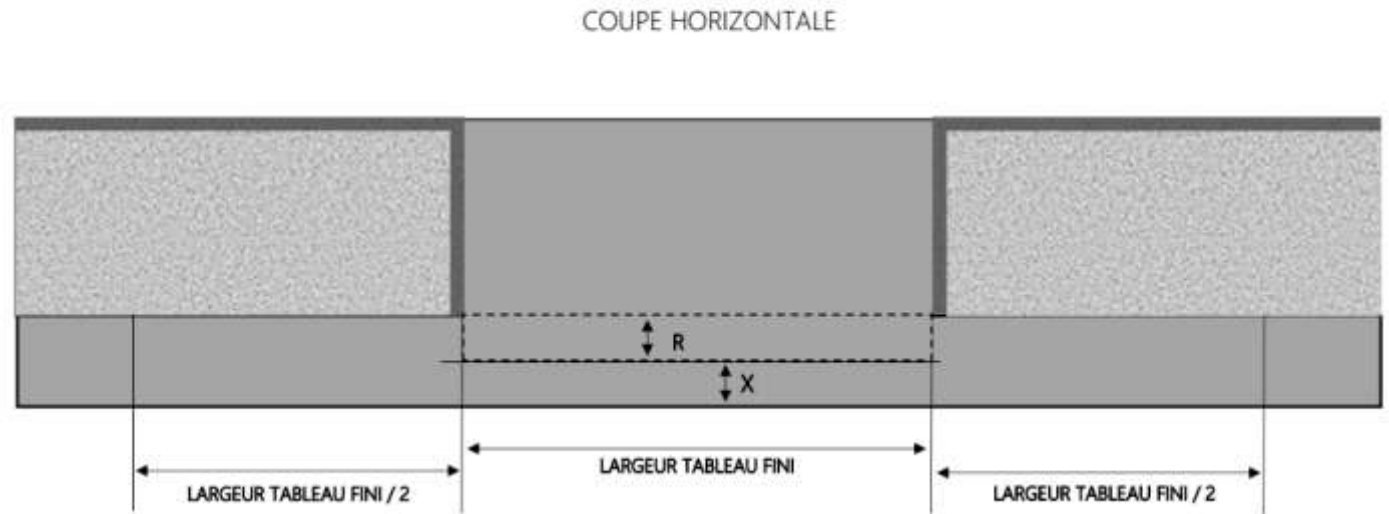
ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

DORMANT 160 mm SEUIL STANDARD



REPERE	TYPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR



X = SEUIL	60 mm
R = RECUL	55 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+ .160.STD



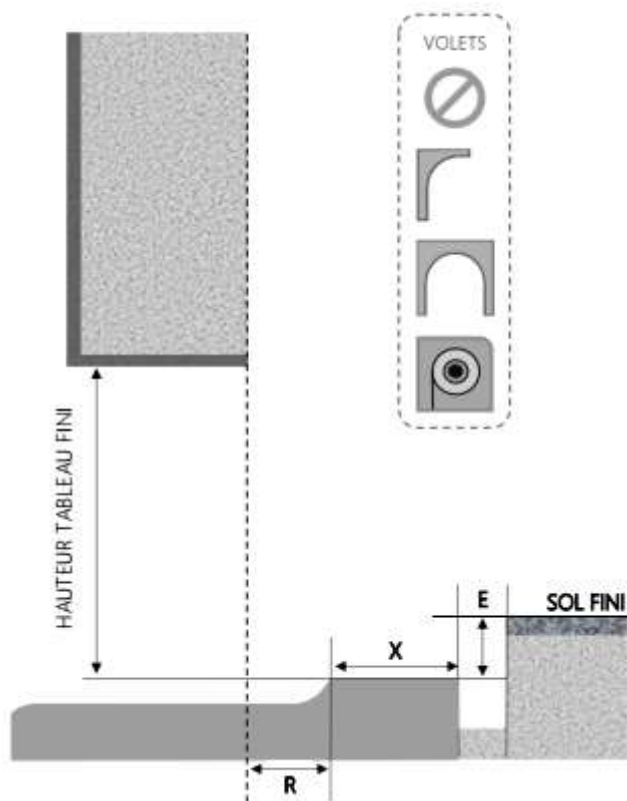
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

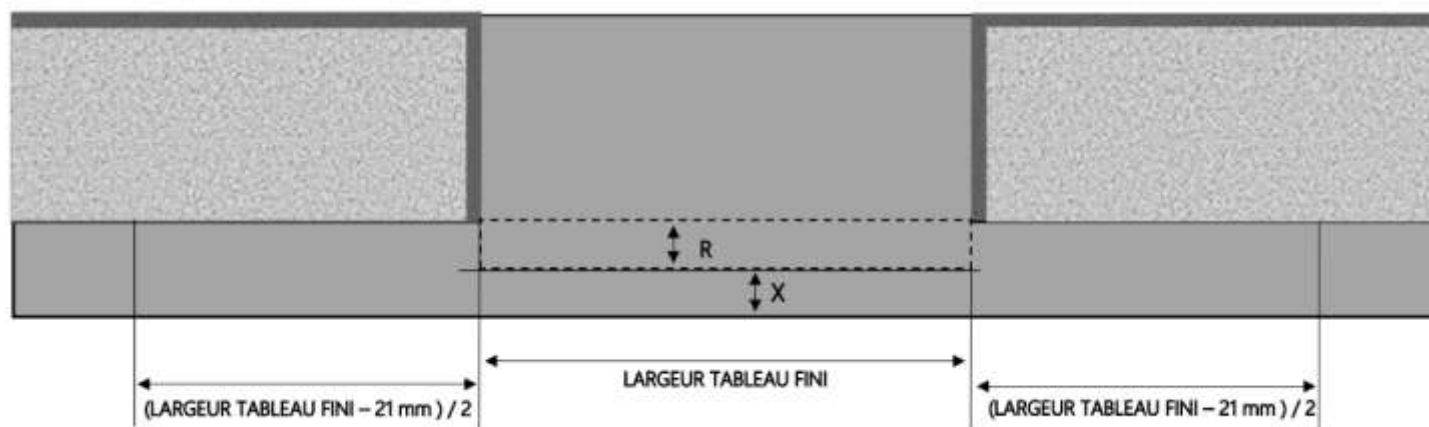
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ PARTIEL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	35 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+ .180.ENCAPART



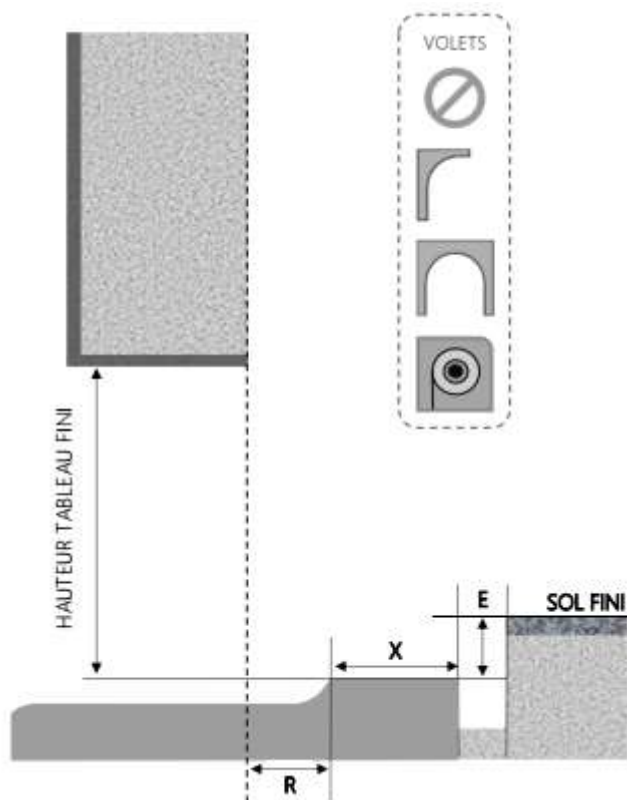
MENUISERIES POUR BÂTISSEURS

ALU

PORTE-FENÊTRE A GALANDAGE 1F+ 1 RAIL 2 CÔTÉS 2 VANTAUX

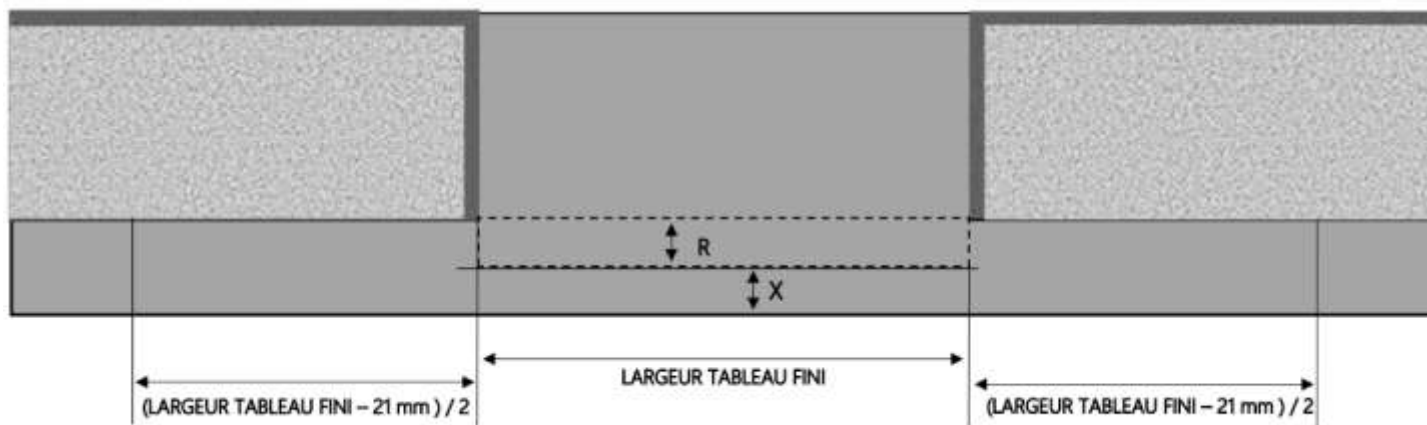
DORMANT 180 mm SEUIL ENCASTRÉ TOTAL

COUPE VERTICALE



REPÈRE	TPOLOGIE	ALLEGE	HAUTEUR	LARGEUR

COUPE HORIZONTALE



X = SEUIL	60 mm
R = REcul	75 mm
E = ENCASTREMENT	45 mm

1.3.3.A.1R2C.1F+ .180.ENCATOT



MENUISERIES POUR BÂTISSEURS