DekoRit°

Portes avec surface à feuilles décor

Gamme de décors basic



Feuille d'apprêt à peindre



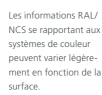
DE 223 (RAL 9010)



uni blanc DE 24 (RAL 9010)



frêne blanc poré DES 25





pin clair cross DEC 11



érable rustique DE 74



chêne clair DE 30



hêtre à fleur DE 88



noyer noce DE 736



pin gris cross DEC 44

La série d'entrée de gamme : pas seulement destinée aux jeunes esthètes

Vous souhaitez un produit de qualité et un beau design, mais votre budget est serré ? Alors, nos portes avec surface à feuilles décor sont faites pour vous. Les portes à feuilles décor DekoRit® sont des produits d'entrée de gamme conçus pour tous les modes de vie. Faciles à nettoyer, elles sont proposées dans de nombreux décors tendance. Nos surfaces à feuilles décor DekoRit® en imitation bois vous impressionneront par leur aspect très authentique.

Caractéristiques de la surface DekoRit®







résistance à la température



résistance à la lumière

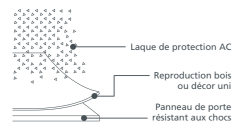


résistance aux taches



résistance au nettoyage en douceur

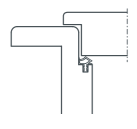
Structure de la surface DekoRit®



Constructions de portes – feuillures, chants et âmes

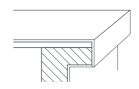
Exécutions de feuillures de porte :

Exécutions des chants de porte :



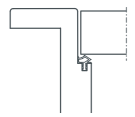
À recouvrement

Les portes à recouvrement: le grand classique de ces dernières décennies. Elles cachent la fente entre le chambranle contre chambranle et le vantail, laissant à peine filtrer la lumière lorsque la porte est fermée. (Illustrations Chambranles type SL, pages 58).



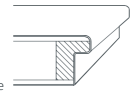
Chant angulaire

La version de chant la plus simple : le chant angulaire est sobre et intemporel.



Sans feuillure

Pour les amateurs de design: la porte sans feuillure avec exécution angulaire. La porte presque affleurante sur le cadre semble réduite et élégante. Pour une finition puriste, vous opterez pour les paumelles masquées (Illustrations Chambranles type SE, pages 58).



Chant arrondi

Les chants de porte arrondis adoucissent les transitions et sont plus résistants aux chocs et à la saleté.

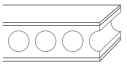
Exécutions de feuillures	page	À recouv- rement	Sans feuillure
Portes intérieures standar	d		
Surface PortaLit®	48–51		
Surface DekoRit®	52		
Surface WestaLack®	53	-	
Séries de portes			
Portes avec oculus	10-11		
Portes avec châssis croisillon	12–13	-	-
View	16–17	-	-
Westaline	20–23		
Smartline	24–25	-	
Lineo	26–27	-	
Provence	30–35		
Bretagne	36–37		
Portes coulissantes devant le mur	38-41		
Portes coulissantes à galandage	42-43		

Exécutions de chants	page	Chant angu- laire	Chant arrondi 1)						
Portes intérieures standard									
Surface PortaLit®	48–51								
Surface DekoRit®	52		2)						
Surface WestaLack®	53		•						
Séries de portes									
Portes avec oculus	10-11								
Portes avec châssis croisillon	12–13								
View	16–17	-	-						
Westaline	20–21								
Smartline	24–25								
Lineo	26–27								
Provence	30–35								
Bretagne	36–37								
Portes coulissantes devant le mur	38–41	-							
Portes coulissantes à galandage	42-43								

¹⁾ Uniquement pour l'exécution à recouvrement

²⁾ Décors DEC 11 et DEC 44 non disponibles avec les chants arrondis

Âmes de porte :



Notre recommandation!

Âme agglo tubulaire

Pour des portes solides et durables. L'âme agglo tubulaire offre stabilité et résistance des surfaces.



Âme agglo pleine

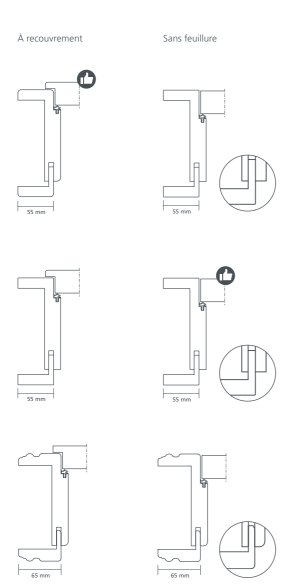
L'âme des portes intérieures fortement sollicitées. Idéale pour les portes palières aux exigences élevées en matière d'isolation acoustique, en particulier avec un joint de sol. Elle offre une grande résistance mécanique et une très bonne isolation thermique.

Âmes	page	Âme agglo tubulaire	Âme agglo pleine
Portes intérieures standa	rd		
Surface PortaLit®	48–51		
Surface DekoRit®	52		
Surface WestaLack®	53	•	
Séries de portes			
Portes avec oculus	10-11		•
Portes avec châssis croisillon	12–13	•	
View	16–17		
Westaline	20–21	•	
Smartline	24–25	•	
Lineo	26–27		
Provence	30–35		
Bretagne	36–37		
Portes coulissantes devant le mur	38–41		
Portes coulissantes à galandage	42-43		

Chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Chambranles contre chambranles bois

À l'instar d'une belle peinture, une porte intérieure requiert un cadre adapté pour être mise en valeur. Nous vous offrons une large palette de chambranles contre chambranles bois de qualité, pour toutes les épaisseurs de mur courantes, avec des largeurs d'habillage de 100 mm maximum, et dans différentes versions plus ou moins classiques ou modernes. Les variantes sans feuillure forment un alignement entre le vantail et le chambranle contre chambranle, pour une impression générale particulièrement élégante.



Chambranle contre chambranle bois standard avec chant arrondi (type SL)

Une solution optimale, quelle que soit la surface. Convient pour les portes avec chants angulaires et arrondis. Également disponible avec une largeur d'habillage de 50, 65, 70, 80, 90 et 100 mm.

Chambranle contre chambranle bois avec chant arrondi étroit (type SE)

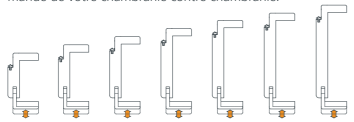
Un rayon étroit qui s'adapte aux chants de porte angulaires et arrondis. Également disponible avec une largeur d'habillage de 50, 65, 70, 80, 90 et 100 mm.

Chambranle contre chambranle bois P1, profilé

Les chambranles contre chambranles profilés sont parfaitement adaptés pour les portes de style massif Provence. Disponibles avec la surface WestaLack® blanc classique (RAL 9010).

Détermination des dimensions de chambranle, contre-chambranle, ébrasement

Quelle est la taille de votre chambranle contre chambranle ? Dans tous les cas, elle doit être parfaitement ajustée. Le tableau suivant vous aide à déterminer la bonne dimension de commande de votre chambranle contre chambranle.



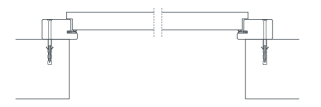
À recouvrement										
Dim. de commande (mm)	65	70	80	100	125	145	165	185		
Plage d'ajustage : de	65	70	80	100	121	141	161	181		
à	75	80	96	116	141	161	181	201		
Dim. de commande (mm)		205	225	240	270	290	310	330 ¹⁾		
Plage d'ajustage : de		201	221	236	266	286	306	326		
à		221	241	256	286	306	326	346		

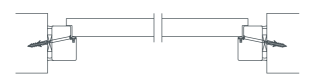
Sans feuillure										
Dim. de commande (mm)			80	100	125	145	165	185		
Plage d'ajustage : de			80	100	121	141	161	181		
à			90	116	141	161	181	201		
Dim. de commande (mm)		205	225	240	270	290	310	3301)		
Plage d'ajustage : de		201	221	236	266	286	306	326		
à		221	241	256	286	306	326	346		

¹⁾ Disponible pour des épaisseurs de mur maximales de 620 mm

Huisseries spéciales

Particulièrement prisés des architectes et décorateurs d'intérieur, les cadres bloc transforment les portes en merveilles de design. On distingue les cadres appliques des cadres entre murs par leur conception et leur montage :





Sélection de décors limitée, sur demande.

Carde Applique

Simplement fixé sur le mur. Augmente la dimension de passage. Particulièrement adapté aux faibles épaisseurs de cloisons.

Cadre entre murs

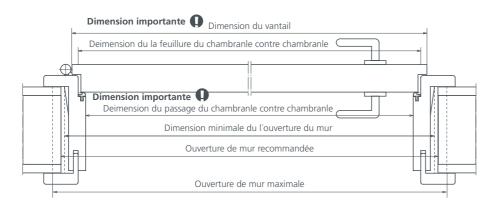
S'emploie sans butée murale. Dans sa version sans feuillure, cela donne un système de porte parfaitement plan avec le mur. Convient également en tant qu'élément tiercé.

Termes techniques

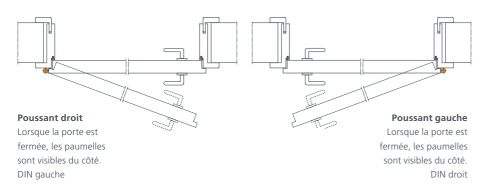
Principaux termes techniques importants en bref

Vous avez toujours voulu savoir comment poser une porte Westag & Getalit de manière appropriée ? Il y a plusieurs choses à prendre en compte. Il est, par exemple, essentiel de respecter le sens DIN de la porte, qui détermine si la porte s'ouvre de la gauche ou de la droite dans la pièce et de quel côté la poignée se trouve. Nous avons rassemblé ci-après quelquesuns des principaux termes techniques de notre domaine. Si cela ne vous intéresse pas spécialement, vous pouvez passer cette page et vous adresser en toute confiance à votre partenaire spécialisé Westag & Getalit, qui se fera une joie de vous conseiller de manière fiable et compétente.

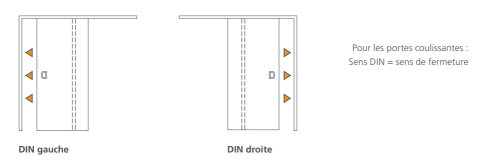
Termes techniques pour prendre la dimension d'une porte



Sens des portes battantes



Sens DIN des portes coulissantes



Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimension de vantail (à recouvrement)	Dimension de vantail (sans feuillure)	male de l'ouver- mur recomman-		Dimension maxi- male de l'ouver- ture du mur						
Largeur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)										
630	604	655	670	700						
730	704	755	770	800						
830	804	855	870	900						
930	904	955	970	1000						
1030	1004	1055	1070	1100						
1130	1104	1155	1170	1200						
Hauteur en mm (Hauteur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)									
2040	2027	2060	2065	2080						
2110	2097	2130	2135	2150						



Indépendamment des dimensions indiquées cicontre, les portes peuvent être fabriquées dans pratiquement toutes les dimensions jusqu'à 2 485 x 1 290 mm.

Pour les portes design et les portes de style massif, les dimensions maximales sont généralement de 2 110 x 985 mm. Si les dimensions diffèrent de la norme DIN, les profilés restent fixes et les lisières sont adaptées.



Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimension de vantail (à recouvrement)	Dimension de vantail (sans feuillure)	ntail male de l'ouver- mur		Dimension maxi- male de l'ouver- ture du mur							
Largeur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)											
650	624	675	690	720							
700	674	725	740	770							
750	724	775	790	820							
800	774	825	840	870							
850	824	875	890	920							
900	874	925	940	970							
950	924	975	990	1020							
Hauteur en mm (chambranles, cont	tre-chambranles, é	brasements)								
2015	2002	2035	2040	2055							
2030	2017	2050	2055	2070							
2115	2097	2130	2135	2150							

Paumelles et serrures

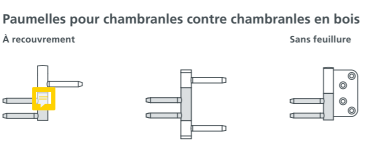
Petite incursion dans l'univers des ferrures

Quel type de verrouillage et de déverrouillage désirez-vous ? Le choix des serrures détermine aussi votre sentiment de bien-être avec vos nouvelles portes. Avez-vous des portes palières ou menant au sous-sol qui requièrent l'installation de serrures de sécurité ? Désirez-vous une serrure à condamnation spéciale pour votre porte de salle de bain ?

Prenez aussi le temps de regarder les paumelles. Nous vous proposons différents modèles au choix, selon le type de chambranle contre chambranle et les sollicitations. Tectus TE 340 ravira les passionnés de technique et de design. Lorsque la porte est fermée, les paumelles sont invisibles et la porte sans feuillure entre directement dans le chambranle contre chambranle. Un design minimaliste pour une sensation d'espace maximale.

Serrures





Paumelle V 0026 WF

Pièce de dormant

V 4400 W/F

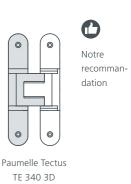


V 4400 WF

Paumelle V 0087 WF

Pièce de dormant

V 8000 WF



(invisible)

Paumelle Tectus

TE 340 3D

(invisible)

Paumelle V 0020

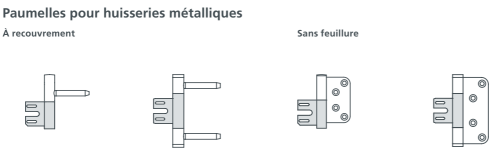
Pièce de dormant

V 3400 W/F

Paumelle V 0020

Pièce de dormant

V 8100 WF



V 3400 WF

Paumelle V 0080

Pièce de dormant

V 8100 WF

Pièce de dormant (chambranle contre chambranle)

Paumelle V 0026 WF

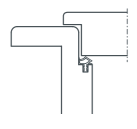
Pièce de dormantl

V 8000 WF

Constructions de portes – feuillures, chants et âmes

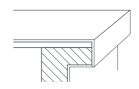
Exécutions de feuillures de porte :

Exécutions des chants de porte :



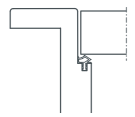
À recouvrement

Les portes à recouvrement: le grand classique de ces dernières décennies. Elles cachent la fente entre le chambranle contre chambranle et le vantail, laissant à peine filtrer la lumière lorsque la porte est fermée. (Illustrations Chambranles type SL, pages 58).



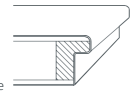
Chant angulaire

La version de chant la plus simple : le chant angulaire est sobre et intemporel.



Sans feuillure

Pour les amateurs de design: la porte sans feuillure avec exécution angulaire. La porte presque affleurante sur le cadre semble réduite et élégante. Pour une finition puriste, vous opterez pour les paumelles masquées (Illustrations Chambranles type SE, pages 58).



Chant arrondi

Les chants de porte arrondis adoucissent les transitions et sont plus résistants aux chocs et à la saleté.

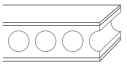
Exécutions de feuillures	page	À recouv- rement	Sans feuillure
Portes intérieures standar	d		
Surface PortaLit®	48–51		
Surface DekoRit®	52		
Surface WestaLack®	53	-	
Séries de portes			
Portes avec oculus	10-11		
Portes avec châssis croisillon	12–13	-	-
View	16–17	-	-
Westaline	20–23		
Smartline	24–25	-	
Lineo	26–27	-	
Provence	30–35		
Bretagne	36–37		
Portes coulissantes devant le mur	38-41		
Portes coulissantes à galandage	42-43		

Exécutions de chants	page	Chant angu- laire	Chant arrondi 1)						
Portes intérieures standard									
Surface PortaLit®	48–51								
Surface DekoRit®	52		2)						
Surface WestaLack®	53		•						
Séries de portes									
Portes avec oculus	10-11								
Portes avec châssis croisillon	12–13								
View	16–17	-	-						
Westaline	20–21								
Smartline	24–25								
Lineo	26–27								
Provence	30–35								
Bretagne	36–37								
Portes coulissantes devant le mur	38–41	-							
Portes coulissantes à galandage	42-43								

¹⁾ Uniquement pour l'exécution à recouvrement

²⁾ Décors DEC 11 et DEC 44 non disponibles avec les chants arrondis

Âmes de porte :



Notre recommandation!

Âme agglo tubulaire

Pour des portes solides et durables. L'âme agglo tubulaire offre stabilité et résistance des surfaces.



Âme agglo pleine

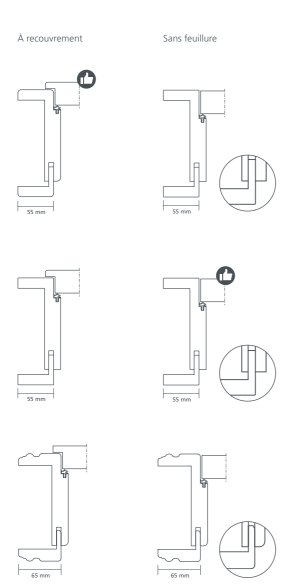
L'âme des portes intérieures fortement sollicitées. Idéale pour les portes palières aux exigences élevées en matière d'isolation acoustique, en particulier avec un joint de sol. Elle offre une grande résistance mécanique et une très bonne isolation thermique.

Âmes	page	Âme agglo tubulaire	Âme agglo pleine
Portes intérieures standa	rd		
Surface PortaLit®	48–51		
Surface DekoRit®	52		
Surface WestaLack®	53	•	
Séries de portes			
Portes avec oculus	10-11		•
Portes avec châssis croisillon	12–13	•	
View	16–17		
Westaline	20–21	•	
Smartline	24–25	•	
Lineo	26–27		
Provence	30–35		
Bretagne	36–37		
Portes coulissantes devant le mur	38–41		
Portes coulissantes à galandage	42-43		

Chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Chambranles contre chambranles bois

À l'instar d'une belle peinture, une porte intérieure requiert un cadre adapté pour être mise en valeur. Nous vous offrons une large palette de chambranles contre chambranles bois de qualité, pour toutes les épaisseurs de mur courantes, avec des largeurs d'habillage de 100 mm maximum, et dans différentes versions plus ou moins classiques ou modernes. Les variantes sans feuillure forment un alignement entre le vantail et le chambranle contre chambranle, pour une impression générale particulièrement élégante.



Chambranle contre chambranle bois standard avec chant arrondi (type SL)

Une solution optimale, quelle que soit la surface. Convient pour les portes avec chants angulaires et arrondis. Également disponible avec une largeur d'habillage de 50, 65, 70, 80, 90 et 100 mm.

Chambranle contre chambranle bois avec chant arrondi étroit (type SE)

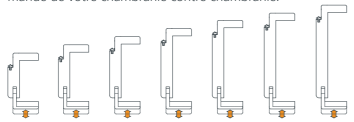
Un rayon étroit qui s'adapte aux chants de porte angulaires et arrondis. Également disponible avec une largeur d'habillage de 50, 65, 70, 80, 90 et 100 mm.

Chambranle contre chambranle bois P1, profilé

Les chambranles contre chambranles profilés sont parfaitement adaptés pour les portes de style massif Provence. Disponibles avec la surface WestaLack® blanc classique (RAL 9010).

Détermination des dimensions de chambranle, contre-chambranle, ébrasement

Quelle est la taille de votre chambranle contre chambranle ? Dans tous les cas, elle doit être parfaitement ajustée. Le tableau suivant vous aide à déterminer la bonne dimension de commande de votre chambranle contre chambranle.



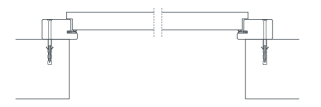
À recouvrement										
Dim. de commande (mm)	65	70	80	100	125	145	165	185		
Plage d'ajustage : de	65	70	80	100	121	141	161	181		
à	75	80	96	116	141	161	181	201		
Dim. de commande (mm)		205	225	240	270	290	310	330 ¹⁾		
Plage d'ajustage : de		201	221	236	266	286	306	326		
à		221	241	256	286	306	326	346		

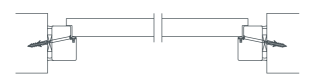
Sans feuillure										
Dim. de commande (mm)			80	100	125	145	165	185		
Plage d'ajustage : de			80	100	121	141	161	181		
à			90	116	141	161	181	201		
Dim. de commande (mm)		205	225	240	270	290	310	3301)		
Plage d'ajustage : de		201	221	236	266	286	306	326		
à		221	241	256	286	306	326	346		

¹⁾ Disponible pour des épaisseurs de mur maximales de 620 mm

Huisseries spéciales

Particulièrement prisés des architectes et décorateurs d'intérieur, les cadres bloc transforment les portes en merveilles de design. On distingue les cadres appliques des cadres entre murs par leur conception et leur montage :





Sélection de décors limitée, sur demande.

Carde Applique

Simplement fixé sur le mur. Augmente la dimension de passage. Particulièrement adapté aux faibles épaisseurs de cloisons.

Cadre entre murs

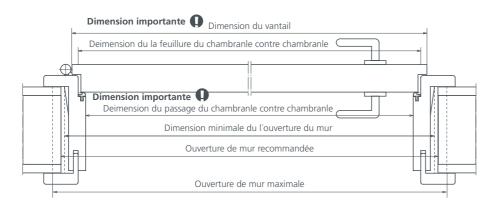
S'emploie sans butée murale. Dans sa version sans feuillure, cela donne un système de porte parfaitement plan avec le mur. Convient également en tant qu'élément tiercé.

Termes techniques

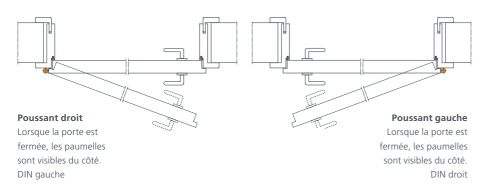
Principaux termes techniques importants en bref

Vous avez toujours voulu savoir comment poser une porte Westag & Getalit de manière appropriée ? Il y a plusieurs choses à prendre en compte. Il est, par exemple, essentiel de respecter le sens DIN de la porte, qui détermine si la porte s'ouvre de la gauche ou de la droite dans la pièce et de quel côté la poignée se trouve. Nous avons rassemblé ci-après quelquesuns des principaux termes techniques de notre domaine. Si cela ne vous intéresse pas spécialement, vous pouvez passer cette page et vous adresser en toute confiance à votre partenaire spécialisé Westag & Getalit, qui se fera une joie de vous conseiller de manière fiable et compétente.

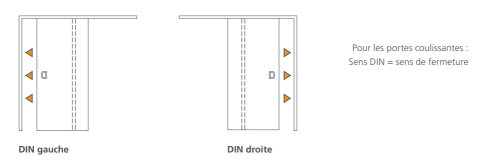
Termes techniques pour prendre la dimension d'une porte



Sens des portes battantes



Sens DIN des portes coulissantes



Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimension de vantail (à recouvrement)	Dimension de vantail (sans feuillure)	Dimension mini- male de l'ouver- ture du mur	Ouverture de mur recomman- dée	Dimension maxi- male de l'ouver- ture du mur		
Largeur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)						
630	604	655	670	700		
730	704	755	770	800		
830	804	855	870	900		
930	904	955	970	1000		
1030	1004	1055	1070	1100		
1130	1104	1155	1170	1200		
Hauteur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)						
2040	2027	2060	2065	2080		
2110	2097	2130	2135	2150		



Indépendamment des dimensions indiquées cicontre, les portes peuvent être fabriquées dans pratiquement toutes les dimensions jusqu'à 2 485 x 1 290 mm.

Pour les portes design et les portes de style massif, les dimensions maximales sont généralement de 2 110 x 985 mm. Si les dimensions diffèrent de la norme DIN, les profilés restent fixes et les lisières sont adaptées.



Dimensions pour portes et chambranles, contre-chambranles, ébrasements

Dimension de vantail (à recouvrement)	Dimension de vantail (sans feuillure)	Dimension mini- male de l'ouver- ture du mur	Ouverture de mur recomman- dée	Dimension maxi- male de l'ouver- ture du mur		
Largeur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)						
650	624	675	690	720		
700	674	725	740	770		
750	724	775	790	820		
800	774	825	840	870		
850	824	875	890	920		
900	874	925	940	970		
950	924	975	990	1020		
Hauteur en mm (chambranles, contre-chambranles, ébrasements)						
2015	2002	2035	2040	2055		
2030	2017	2050	2055	2070		
2115	2097	2130	2135	2150		

Paumelles et serrures

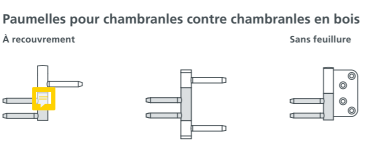
Petite incursion dans l'univers des ferrures

Quel type de verrouillage et de déverrouillage désirez-vous ? Le choix des serrures détermine aussi votre sentiment de bien-être avec vos nouvelles portes. Avez-vous des portes palières ou menant au sous-sol qui requièrent l'installation de serrures de sécurité ? Désirez-vous une serrure à condamnation spéciale pour votre porte de salle de bain ?

Prenez aussi le temps de regarder les paumelles. Nous vous proposons différents modèles au choix, selon le type de chambranle contre chambranle et les sollicitations. Tectus TE 340 ravira les passionnés de technique et de design. Lorsque la porte est fermée, les paumelles sont invisibles et la porte sans feuillure entre directement dans le chambranle contre chambranle. Un design minimaliste pour une sensation d'espace maximale.

Serrures





Paumelle V 0026 WF

Pièce de dormant

V 4400 W/F

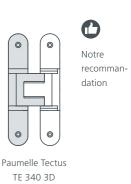


V 4400 WF

Paumelle V 0087 WF

Pièce de dormant

V 8000 WF



(invisible)

Paumelle Tectus

TE 340 3D

(invisible)

Paumelle V 0020

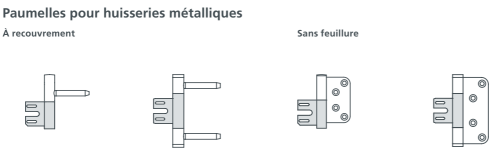
Pièce de dormant

V 3400 W/F

Paumelle V 0020

Pièce de dormant

V 8100 WF



V 3400 WF

Paumelle V 0080

Pièce de dormant

V 8100 WF

Pièce de dormant (chambranle contre chambranle)

Paumelle V 0026 WF

Pièce de dormantl

V 8000 WF