

NOTICE DE MONTAGE

Huisseries pose fin de chantier

Pour les cloisons entre 50 mm et 74 mm

ou Pour les cloisons entre 70 mm et 100 mm

La mise en œuvre du bloc-porte doit être conforme au DTU 36.1

Tableau des Cotes en mm, porte à chant droit avec paumelles

Huisserie fin de chantier porte à **chant droit** pour cloisons entre 70 MM et 100 MM.

	A : vantail	B : passage	C : Hors tout	D : fond de feuillure	E : réservation cloison	
					Mini	Maxi
1 Vantail	2040 x 630	2040 x 609	2105 x 743	2052 x 633	2075 X 685	2100 x 730
	2040 x 730	2040 x 709	2105 x 843	2052 x 733	2075 X 785	2100 x 830
	2040 x 830	2040 x 809	2105 x 943	2052 x 833	2075 X 885	2100 x 930
	2040 x 930	2040 x 909	2105 x 1043	2052 x 933	2075 X 985	2100 x 1030
				<p>Avec les charnières invisibles ajouter + 6 mm à la côte de réservation mini, en largeur. Ex. 685 mm → 691 mm...</p> <p>Attention cote comprenant un minimum de 9 MM de jeu entre bas de porte et le sol, et 3 MM de jeu de fonctionnement.</p>		
<p>Côte en fond de feuillure huisserie pour recoupe des talons huisserie avant pose (4) et vérification des cotes avant solidarisation avec la cloison (8)</p>				<p>(4) Hauteur de la porte 2040 + 3 mm de jeu de fonctionnement + le jeu de bas de porte voulu.</p> <p>(8) Largeur de la porte + 3 mm de jeu de fonctionnement.</p>		

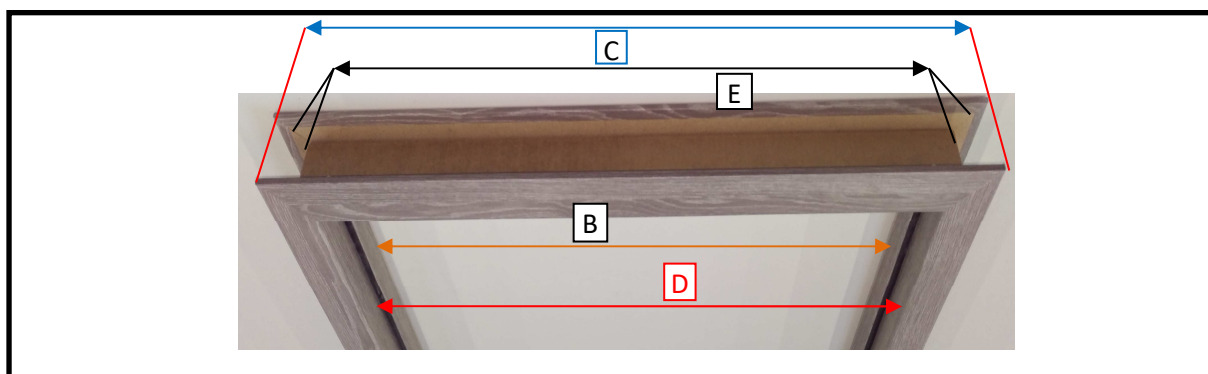


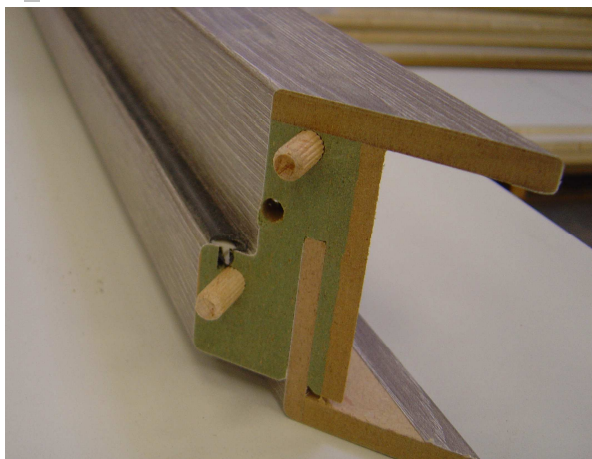
Tableau des Cotes en mm, porte en rive recouvrement avec fiches

Huisserie fin de chantier SR+ porte à **recouvrement** pour cloisons entre 50 MM et 74 MM.

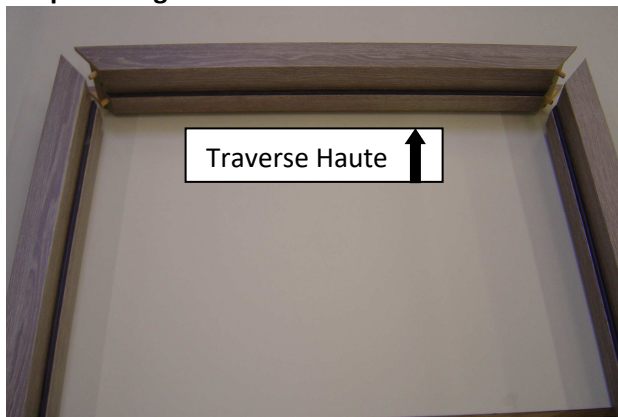
Huisserie fin de chantier SR+ porte à **recouvrement** pour cloisons entre 70 MM et 100 MM.

	A : vantail	B : passage	C : Hors tout	D : fond de feuillure	E : réservation cloison	
					Mini	Maxi
1 Vantail	2040 x 630	2028 x 590	2094 x 720	2041 x 615	2064 X 663	2089 x 705
	2040 x 730	2028 x 690	2094 x 820	2041 x 715	2064 X 763	2089 x 805
	2040 x 830	2028 x 790	2094 x 910	2041 x 815	2064 X 863	2089 x 905
	2040 x 930	2028 x 890	2094 x 1020	2041 x 915	2064 X 963	2089 x 1005
	Feuillure porte 26 x 11			Attention cote comprenant un minimum de 9 MM de jeu entre bas de porte et le sol, et 3 MM de jeu de fonctionnement.		

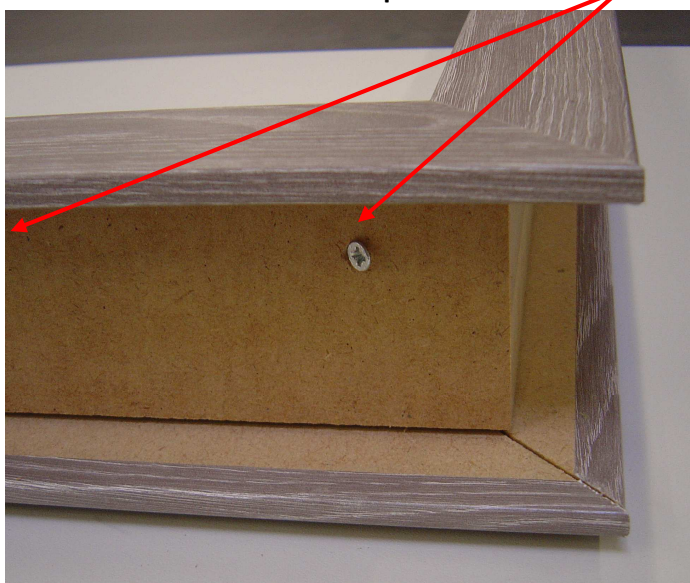
1 : Insérer 2 tourillons à chaque extrémité de la traverse



2 : Emboîter les montants et la traverse en respectant les coupes d'onglet à 45°



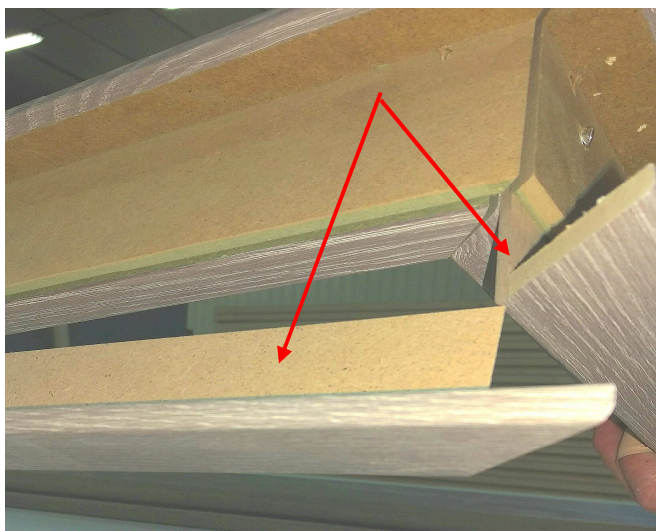
3 : Visser l'ensemble par les pré-trous présents à chaque extrémité dans la rainure à brique de la traverse.



4 : Couper les pieds des montants en fonction du jeu bas de porte que vous souhaitez laisser (voir tableau des cotes). Vérifier avant de couper que les angles à 45° soit bien affleurant entre les montants et la traverse.



5 : Retirer les couvre-joints sur les montants et la traverse et positionner l'huissérie dans la réservation de la cloison, en respectant le sens d'ouverture de la porte (les paumelles sur l'huissérie doivent être positionnées généralement du côté intérieure de la pièce).



6 : Caler l'ensemble de l'huissérie, mettre de niveau la traverse haute.

7 : Régler l'aplomb des montants.

8 : Vérifier les cotes largeur du cadre en fond de feuillure (D) = (largeur porte + jeux), en haut, au milieu et en bas.

9 : mettre en place la porte dans son cadre d'huissérie afin de vérifier les jeux et son bon fonctionnement.

10 : Solidariser l'huissérie avec la cloison à l'aide d'une mousse non expansive, ou de colle masticque, vous pouvez aussi remplacer une vis de paumelle par une plus longue, ou placer des vis derrière les joints du cadre de l'huissérie, et à l'intérieur du trou de gâche sans dénaturer le produit.

11 : Repositionner les couvre joints dans leur rainure avec du silicone ou du masticque colle.