

IMPORTANT

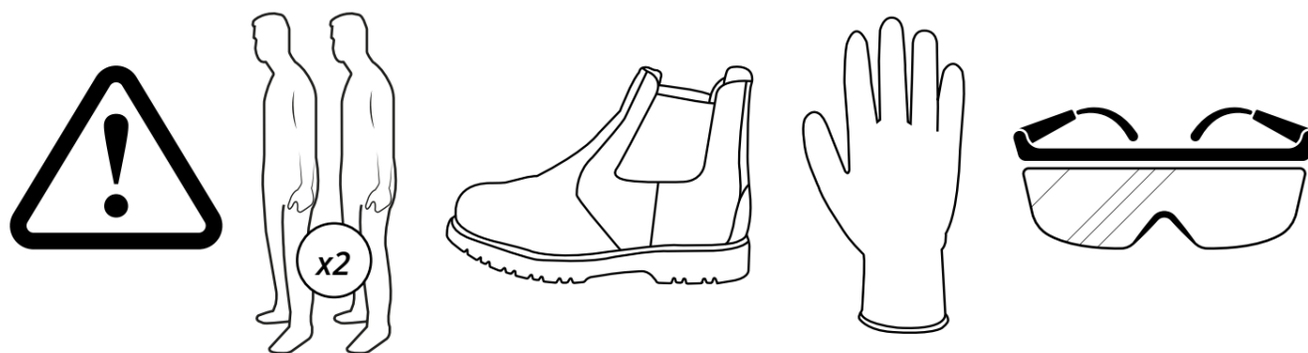


- Le verre trempé (EN12150) de nos cabines de douche et pare-baignoire est totalement sûr et sécurisé, à condition qu'il soit installé avec soin et selon nos directives.
- Avant de commencer l'installation, veuillez vérifier soigneusement le produit pour vous assurer que vous l'avez reçu en bon état. Si vous avez des doutes concernant votre produit, son contenu ou ce guide, veuillez nous contacter pour que nous puissions vous aider. Nous vous recommandons également de couvrir suffisamment la zone environnante et les accessoires avant de procéder à l'installation pour les protéger de tout dommage accidentel.
- Lors de la manipulation et de l'installation du verre, il faut veiller à ce qu'il ne subisse pas de chocs violents ou de fortes fluctuations de température, ces derniers pourraient provoquer la formation d'un point de tension en son sein. Pour des raisons de santé et de sécurité, nous conseillons que deux personnes effectuent l'installation du produit pour éviter les dommages accidentels ou les blessures.
- Le verre trempé est intrinsèquement plus résistant, physiquement et thermiquement, que le verre standard afin de garantir sa sécurité d'utilisation dans la salle de bain. Dans le cas, peu probable, où le verre se briserait pour les raisons ci-dessus, il le fera en petits fragments de la taille d'une vignette.

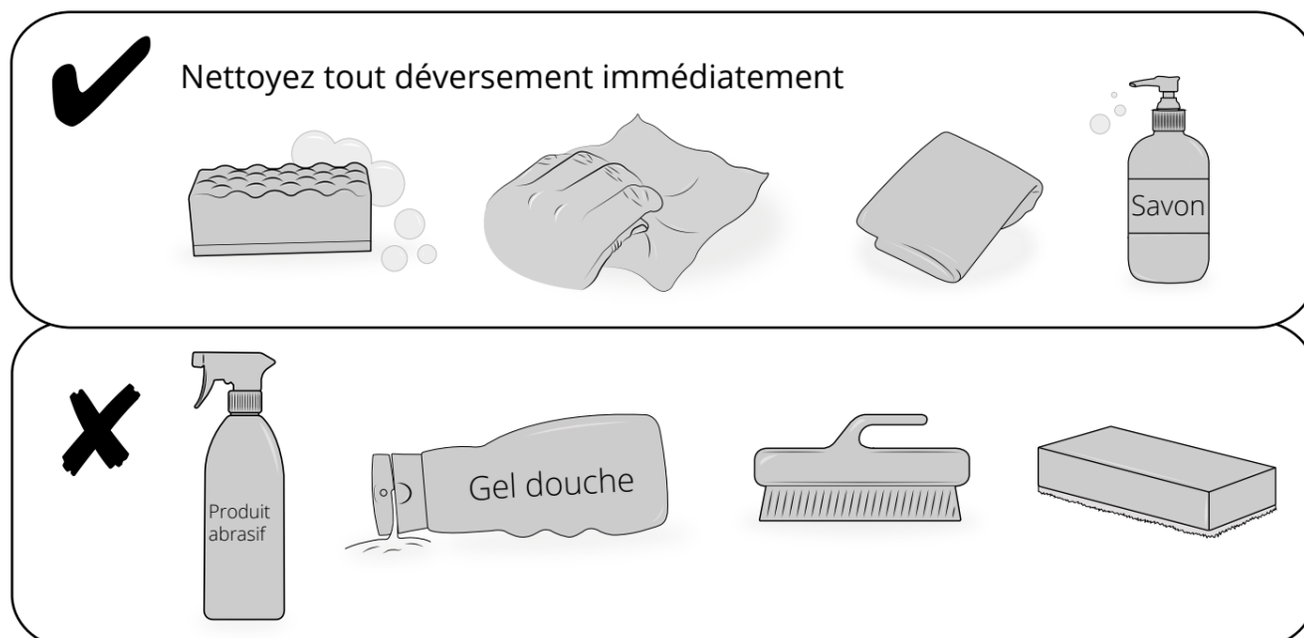
CONTRÔLES AVANT L'INSTALLATION

- Assurez-vous d'avoir reçu le bon produit en vous référant aux étiquettes sur l'emballage de ce dernier.
- Vérifiez soigneusement le contenu du carton avant l'installation.
- Faites particulièrement attention lorsque vous déballez le contenu de l'emballage, en particulier pour les composants en verre trempé.
- Vérifiez soigneusement tous les composants que vous avez reçus pour détecter tout dommage ou défaut avant de commencer l'installation - nous ne pouvons pas accepter la responsabilité des défauts ou dommages que vous pourriez trouver une fois l'installation commencée.
- Veuillez prendre le temps de lire et de comprendre toutes les instructions fournies avec le produit avant de commencer l'installation.
- Assurez-vous qu'aucun tuyaux ou câbles ne soit caché avant d'effectuer tout perçage.
- N'essayez pas d'apporter des modifications au verre trempé lui-même car cela pourrait l'endommager.

Installation



Entretien :



8 Installation de la bande d'égouttement

Étape 1

Vérifiez la longueur du profilé d'égouttage.
Il devrait mesurer :
Porte de 700mm = 545mm Porte de 760mm = 605mm
Porte de 800mm = 645mm Porte de 900mm = 745mm

Étape 2

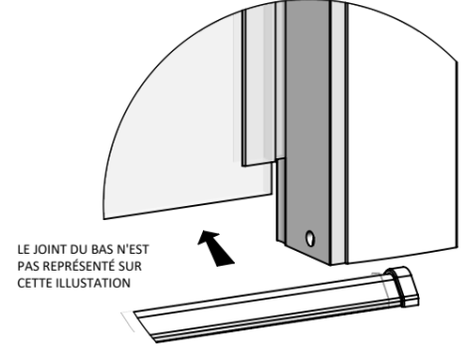
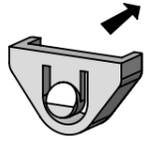
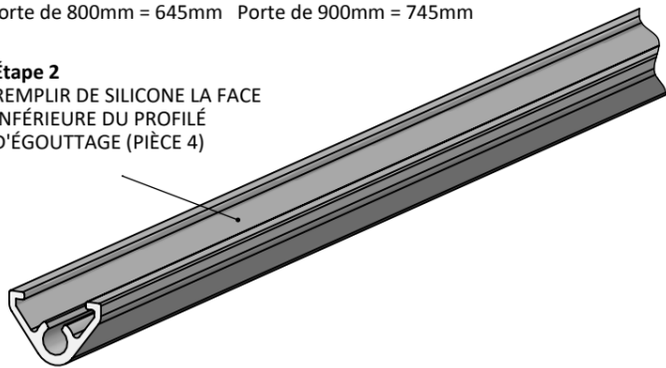
REMPLEIR DE SILICONE LA FACE INFÉRIEURE DU PROFILÉ D'ÉGOUTTAGE (PIÈCE 4)

Étape 3

INSÉRER LES EMBOUTS DE LA BANDE D'ÉGOUTTEMENT (PIÈCE 19) À CHAQUE EXTRÉMITÉ DU PROFILÉ.

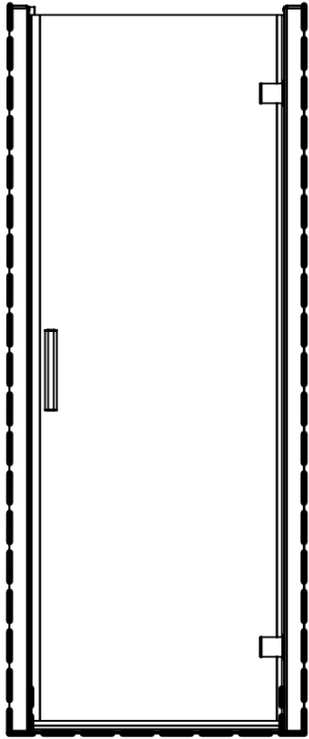
Étape 4

INSÉRER LA BANDE D'ÉGOUTTEMENT ET LES CAPUCHONS DANS LES DEUX TROUS INFÉRIEURS DES PROFILS VERTICAUX.



LE JOINT DU BAS N'EST PAS REPRÉSENTÉ SUR CETTE ILLUSTRATION

9

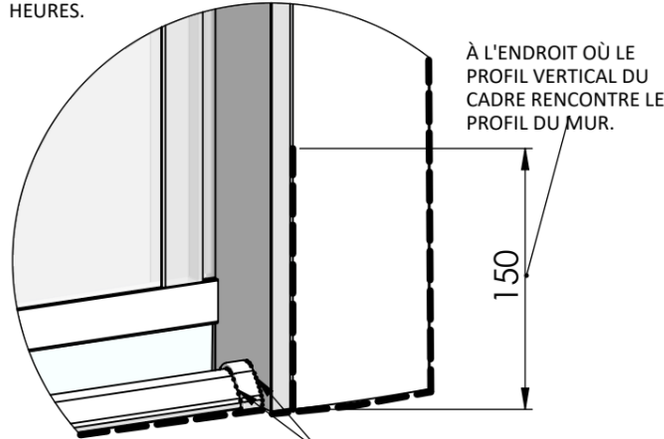


SCELLER AU SILICONE LES PROFILÉS MURAUX À L'ENDROIT OÙ ILS RENCONTRENT LE MUR ET LE LONG DE LA PARTIE INFÉRIEURE À L'ENDROIT OÙ ILS RENCONTRENT LE PLATEAU. SCHELZ ÉGALEMENT LA BANDE D'ÉGOUTTEMENT ET LES CLIPS DE RETENUE (PIÈCES 4 ET 19) DANS UN CORDON CONTINU.

MOULAGE PLASTIQUE EN SILICONE 150 mm de hauteur, comme le montre la vue détaillée ci-dessous.

NE PAS UTILISER DE SILICONE À L'INTÉRIEUR.

LAISSER LE SILICONE DURCIR COMPLÈTEMENT PENDANT AU MOINS 24 HEURES.



À L'ENDROIT OÙ LE PROFIL VERTICAL DU CADRE RENCONTRE LE PROFIL DU MUR.

150

SILICONER LE MOULAGE EN PLASTIQUE AVEC UN BOURRELET AUSSI PETIT QUE POSSIBLE.

ENTRETIEN - VEILLEZ À NETTOYER VOTRE PRODUIT À L'AIDE D'UN DÉTERGENT DOUX DILUÉ DANS DE L'EAU ET À ENLEVER TOUT RÉSIDU À L'AIDE D'UN CHIFFON DOUX ET HUMIDE.

ENTRETIEN - S'ASSURER QUE LES PIÈCES MOBILES SONT EXEMPTES DE TOUT DÉBRIS OU ACCUMULATION DE SAVON.

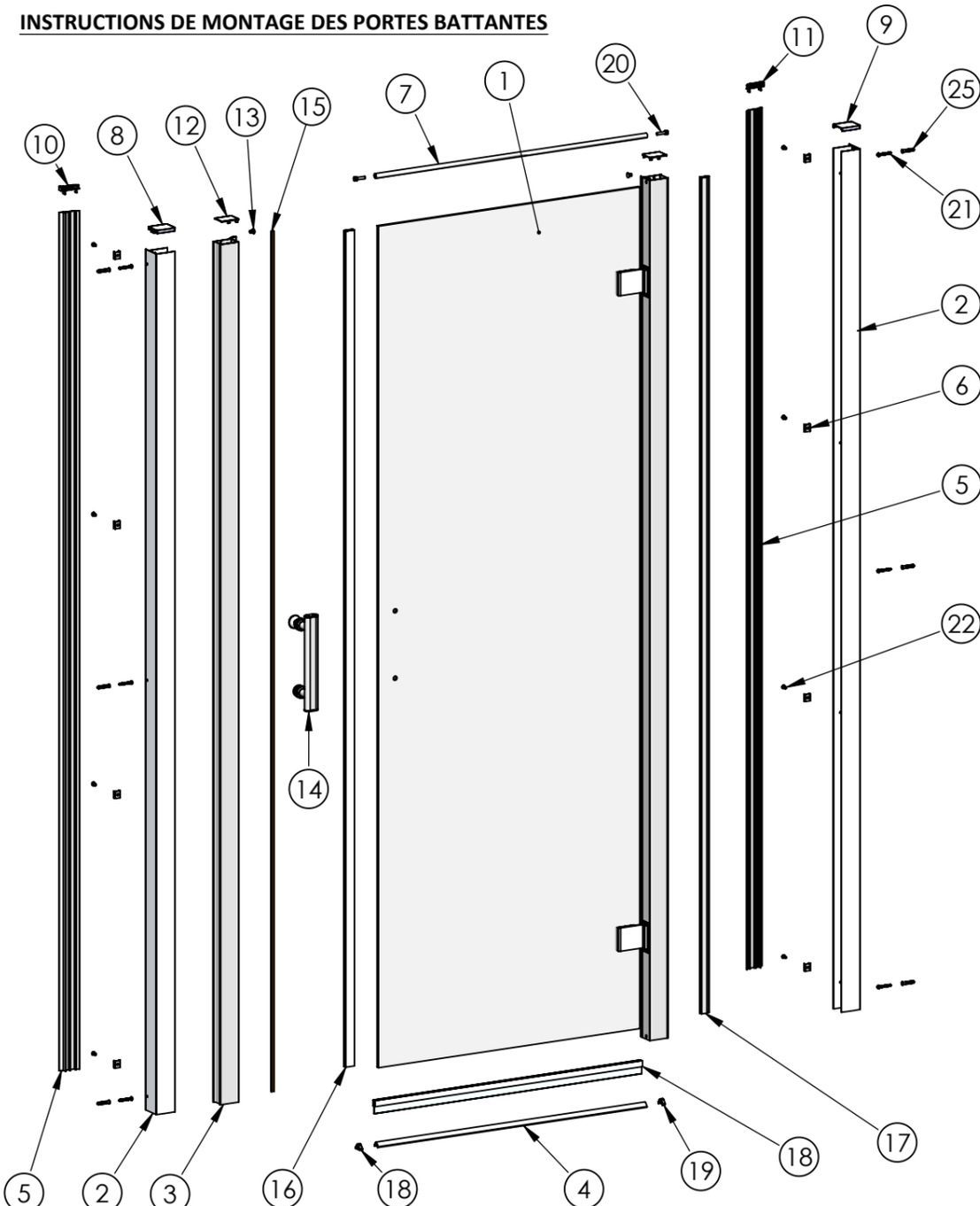
CABINE DE DOUCHE À ROULETTES

LES ROUES DOIVENT TOURNER LIBREMENT ET LE MÉCANISME À RESSORT DES ROUES INFÉRIEURES DOIT FONCTIONNER SANS ENTRAÎNE.

GUIDE DE DÉPANNAGE

1. LE PLATEAU EST-IL À NIVEAU ? (VOIR ÉTAPE 1).
2. AVEZ-VOUS EFFECTUÉ CORRECTEMENT L'ÉTAPE 2 ?
3. LES PROFILÉS MURAUX SONT-ILS D'APLOMB VERTICALEMENT ? (VOIR ÉTAPE 2).
4. LA PORTE A-T-ELLE UN ESPACE ÉGALIER / PARALLÈLE DE 20 mm ENTRE LE BAS DE LA VITRINE ET LE PLATEAU ? (VOIR ÉTAPE 3).
5. Y A-T-IL UN ESPACE DE 17 mm ENTRE LE BORD DE LA VITRE DE LA PORTE ET LA FACE DU POSTE MAGNÉTIQUE ? (SANS L'AIMANT DE PORTE INSTALLÉ (VOIR LES ÉTAPES 4 ET 4A)).
6. LA PORTE SE FERME-T-ELLE PARALLÈLEMENT AU MONTANT MAGNÉTIQUE ET L'AIMANT DE PORTE S'ENGAGE-T-IL / S'ATTIRE-T-IL SUR TOUTE SA LONGUEUR ?
7. LES AIMANTS DE LA PORTE S'ATTIRENT-ILS L'UN L'AUTRE ? (VOIR ÉTAPE 6).
8. LES MESURES DU PLATEAU FINI SONT-ELLES CONFORMES AUX AJUSTEMENTS INDICUÉS DANS LA SPÉCIFICATION DU PRODUIT ?
9. LORSQUE L'ON CONSIDÈRE LA LONGUEUR DU RAIL SUPÉRIEUR, IL FAUT ÉGALEMENT TENIR COMPTE DES PROFILS VERTICAUX QUI Y SONT FIXÉS ET QUI AUGMENTENT SA LONGUEUR.
10. UNE FOIS L'INSTALLATION TERMINÉE, LAISSER LES PORTES DE L'ENCEINTE EN POSITION FERMÉE LORSQU'ELLES NE SONT PAS UTILISÉES, CAR LA FORCE DE L'AIMANT AUGMENTE AU COURS DE LA PREMIÈRE SEMAINE.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE DES PORTES BATTANTES



DÉBALLER LA BOÎTE ET S'ASSURER QUE TOUS LES COMPOSANTS SONT PRÉSENTS.

AUCUN REMBOURSEMENT OU FRAIS DE REMONTAGE NE SERA ACCORDÉ SI DES PRODUITS INCOMPLÈTS OU ENDOMMAGÉS SONT MONTÉS.

LE VERRE DE SÉCURITÉ TREMPÉ DOIT ÊTRE MANIPULÉ AVEC PRÉCAUTION CAR LES CHOCS RISQUENT D'ENDOMMAGER LE VERRE OU LA PAROI.

MONTÉ LE RECEVEUR DE DOUCHE EN SUIVANT LES INSTRUCTIONS DU FABRICANT.

NOTE : SI LE RECEVEUR N'EST PAS DE NIVEAU, IL FAUT LE RECTIFIER AVANT D'APPLIQUER DU SILICONE SUR LE BORD SUPÉRIEUR DU RECEVEUR, À LA JONCTION AVEC LES CARREAUX. LAISSEZ SÉCHER LE SILICONE AVANT DE POSER LA PAROI.

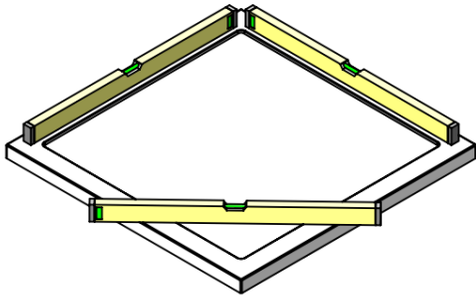
IL EST RECOMMANDÉ QUE L'INSTALLATION DE LA CABINE SOIT EFFECTUÉE PAR DEUX PERSONNES.

OUTILS NÉCESSAIRES :

perceuse électrique - perceuse de 3 mm - perceuse maçonnerie de 6 mm
TOURNEVIS CRUCIFORME - MÈTRE RUBAN - CRAYON
PISTOLET À SILICONE AVEC PRODUIT D'ÉTANCHÉITÉ SANITAIRE - NIVEAU À BULLE MAILLET EN CAOUTCHOUC.

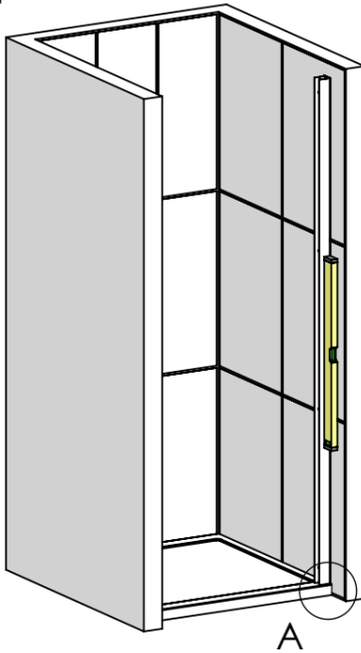
PIÈCE	DESCRIPTION	NOTES	QTE
1	Sous ensemble de la charnière porte		1
2	Profilé mural		2
3	Aimant		1
4	Profilé d'égouttage		1
5	Profilé couvre vis	En option pour certains modèles	2
6	Clips de fixation du profilé couvre vis	En option pour certains modèles	8
7	Barre supérieure (inoxydable)	Utilisation avec paroi latérale	1
8	Capuchon supérieur dg du profilé mural		1
9	Capuchon supérieur dh du profilé mural		1
10	Capuchon supérieur dg du profilé cache vis	En option pour certains modèles	1
11	Capuchon supérieur dh du profilé cache vis	En option pour certains modèles	1
12	Capuchon rectangulaire		2
13	Bouchon obturateur		2
14	Sous ensemble de la poignée		1
15	Aimant encastré		1
16	Aimant de la porte		1
17	Joint de porte vertical 'P' (côté charnière)		1
18	Joint de porte bas		1
19	Clip de maintien de la bande d'égouttage		2
20	Vis M5 x 20		2
21	Vis dia. 3,9 mm x 30 mm tête panoramique	Pour fixation au mur	6
22	Vis dia. 3,9 mm x 10 mm tête panoramique		8
23	Bouchon à vis (non représenté)	Utiliser si pas de pièce 4&5	6
24	Bouchon à vis chromé (non représenté)	Utiliser si pas de pièce 4&5	6
25	Bouchon de cru		6

1

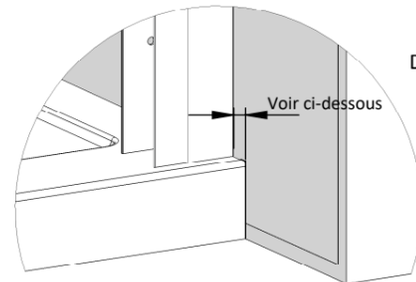


S'ASSURER QUE LE PLATEAU EST DE NIVEAU DANS TOUS LES PLANS.

2



A



DETAIL 'A'

Voir ci-dessous

ESSAYER D'ABORD LE CADRE SUR LE PLATEAU. S'ASSURER QUE LES PROFILÉS MURAUX ATTEignent LES DEUX MURS. CERTAINES APPLICATIONS PEUVENT NéCESSITER UNE EXTENSION PLUS IMPORTANTE QUE CELLE POUR LAQUELLE LE BOÎTIER A ÉTÉ CONÇU. Si c'est le cas, vous pouvez acheter des profilés d'extension auprès de votre fournisseur qui vous donneront 20 mm de plus par côté.

POUR UNE INSTALLATION IDÉALE

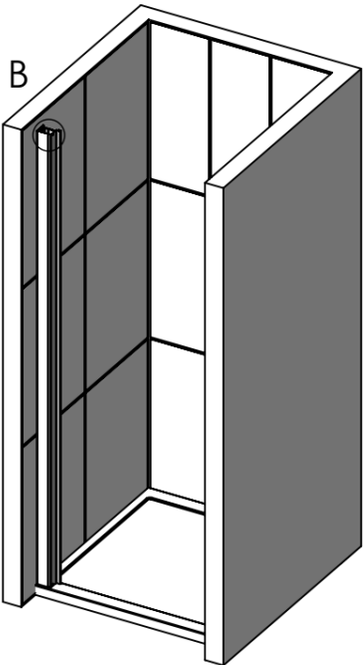
POUR LA MISE EN PLACE DE L'ALCOVE, METTRE LES DEUX PROFILÉS MURAUX A 10 mm DE LA FACE AVANT DU PLATEAU. IMPORTANT - ILS DOIVENT ÊTRE DE NIVEAU L'UN PAR RAPPORT À L'AUTRE DE LA BASE AU SOMMET. EN S'ASSURANT QU'ILS SONT DE NIVEAU À L'AIDE D'UN NIVEAU À BULLE, MARQUER LES TROUS DE FIXATION AVEC UN CRAYON.

RETIRER LES PROFILÉS, PUIS PERCER ET CHEVILLER LE MUR (PIÈCE 25). FIXER ENSUITE LES PROFILÉS MURAUX EN PLACE À L'AIDE DES PIÈCES 21, 23* ET 24*.

*SI VOUS AVEZ LES PROFILÉS DE RECOUVREMENT DES VIS EN OPTION (PIÈCE 5), N'UTILISEZ PAS LES PIÈCE 23 ET 24 LORS DE LA FIXATION.

NOTE : SI VOUS MONTEZ CETTE PORTE AVEC UN PANNEAU LATÉRAL, NE MONTEZ QU'UN SEUL PROFIL MURAL À L'AVANT DU PLATEAU ET REPORTEZ-VOUS AUX INSTRUCTIONS RELATIVES AU PANNEAU LATÉRAL DANS LA BOÎTE DU PANNEAU LATÉRAL. SI VOUS UTILISEZ UN PANNEAU LATÉRAL, VOUS DEVEZ ÉGALEMENT MONTER LA BARRE DE SUPPORT SUPÉRIEURE (ÉLÉMENT 7), VOIR L'ÉTAPE 4 - MONTAGE DU PANNEAU LATÉRAL.

3



B

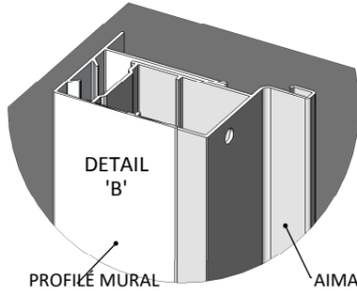
LA PORTE DOIT S'OUVRIr À PARTIR DE LA CHARNIÈRE, PUIS FAIRE GLISSER LE POTEAU AIMANTÉ (PIÈCE 3) DANS LE CANAL MURAL OPPOSÉ. (DÉTAIL 'B')

PLACEZ LA POIGNÉE (PIÈCE 14) SUR LA VITRE EN VEILLANT À CE QU'ELLE SOIT DANS LE BON SENS. CECI VOUS AIDERA A SOULEVER LA PORTE EN POSITION.

FAITES MAINTENANT GLISSER LE SOUS-ENSEMBLE DE LA PORTE DANS L'AUTRE PROFILÉ MURAL EN PLACANT UNE PERSONNE DE CHAQUE CÔTÉ DE LA PORTE. LA PERSONNE SITUÉE À L'EXTÉRIEUR AJUSTERA LA PORTE SI NéCESSAIRE.

LA DEUXIÈME PERSONNE À L'INTÉRIEUR DE L'ENCEINTE PERCERA ET FIXERA LES PROFILÉS EN PLACE LORSQU'ILS SERONT D'APLOMB, D'ÉQUERRE ET RÉGLÉS AUX DIMENSIONS CORRECTES INDIQUÉES CI-DESSOUS.

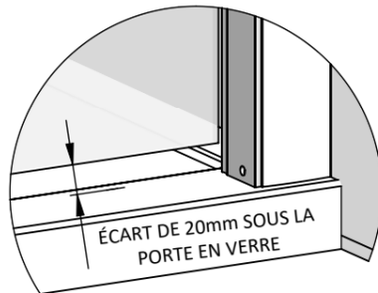
IL EST TRÈS IMPORTANT QUE LE BAS DU VERRE SOIT PARALLÈLE À LA FACE SUPÉRIEURE DU PLATEAU. Il doit y avoir un écart de 20 mm sur toute la longueur. LA FABRICATION D'UN BLOC D'ESPACEMENT TEMPORAIRE FACILITERA LA MISE EN PLACE.



DETAIL 'B'

PROFILÉ MURAL

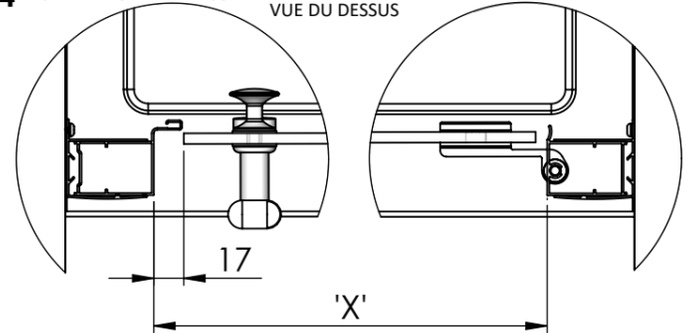
AIMANT



ÉCART DE 20mm SOUS LA PORTE EN VERRE

4 INSTALLATION DE L'ALCOVE

VUE DU DESSUS



LE BORD DU VERRE DE LA PORTE DOIT ÊTRE ÉLOIGNÉ DE 17 mm (VOIR CI-DESSUS) de la face du poteau magnétique (pièce 3).

DE LA FACE DU POTEAU MAGNÉTIQUE (PIÈCE 3).

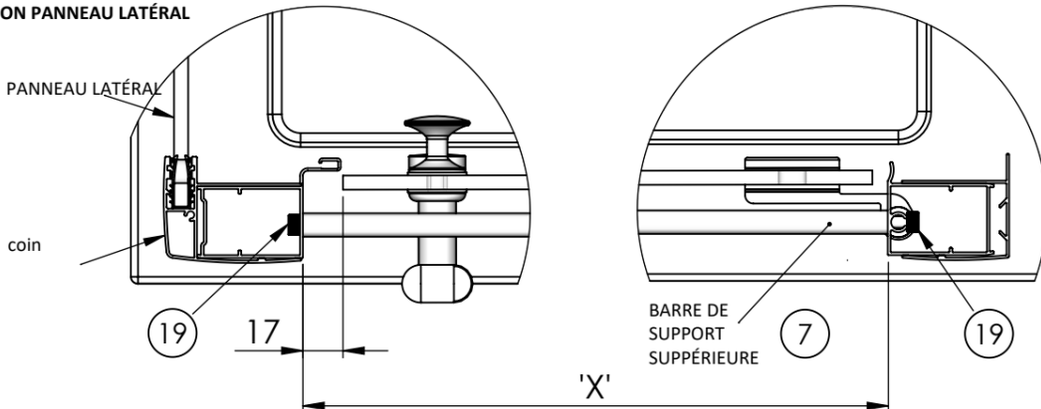
IL DOIT Y AVOIR UNE QUANTITÉ ÉGALE DE PROFILÉ VERTICAL (PIÈCES 1 ET 3) DANS CHAQUE PROFILÉ MURAL (PIÈCE 2). AJUSTER POUR CENTRALISER.

'X' EST LA MESURE IMPORTANTE REQUISE ENTRE LES DEUX FACES DU PROFILÉ VERTICAL.

LES DIMENSIONS DOIVENT ÊTRE RÉGLÉES COMME SUIT : 700 PORTES = 550 mm, 760 PORTES = 610 mm, 800 PORTES = 650 mm, 900 PORTES = 750 mm.

LES PROFILÉS ET LE VERRE DOIVENT ÊTRE RÉGLÉS À L'AIDE D'UN NIVEAU À BULLE. LA MESURE 'X' DOIT ÊTRE LA MÊME EN HAUT ET EN BAS.

4 INSTALLATION PANNEAU LATÉRAL



PANNEAU LATÉRAL

coin

19

17

'X'

BARRE DE SUPPORT SUPÉRIEURE

7

19

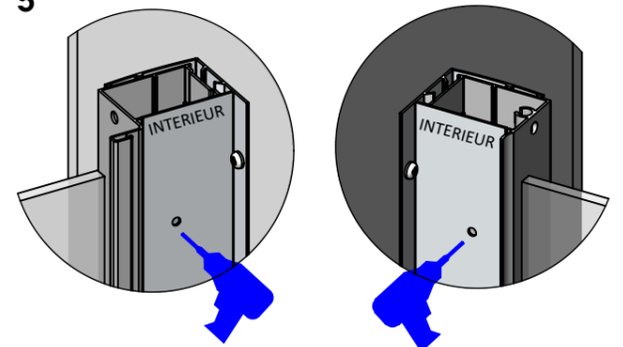
LE BORD DE LA VITRE DE LA PORTE DOIT ÊTRE INSTALLÉ À 17 mm (VOIR CI-DESSUS) DE LA FACE DU PÔT MAGNÉTIQUE (PIÈCE 3). IL DOIT Y AVOIR UNE QUANTITÉ ÉGALE DE PROFILÉ VERTICAL (PIÈCES 1 ET 3) DANS LE PROFILÉ MURAL (PIÈCE 2) ET LE POTEAU D'ANGLE DU PANNEAU LATÉRAL. AJUSTER POUR CENTRALISER.

'X' EST LA MESURE IMPORTANTE REQUISE ENTRE LES DEUX FACES DU PROFILÉ VERTICAL. LES DIMENSIONS DOIVENT ÊTRE RÉGLÉES COMME SUIT : 700 PORTES = 550 mm, 760 PORTES = 610 mm, 800 PORTES = 650 mm, 900 PORTES = 750 mm.

SI VOUS INSTALLEZ UN PANNEAU LATÉRAL, MONTEZ LA BARRE DE SUPPORT SUPÉRIEURE (PIÈCE 7), CE QUI PERMETTRA ÉGALEMENT DE RÉGLER L'ESPACE.

LES PROFILÉS ET LE VERRE DOIVENT ÊTRE MIS À NIVEAU À L'AIDE D'UN NIVEAU À BULLE. LA MESURE 'X' DOIT ÊTRE LA MÊME EN HAUT ET EN BAS.

5



UNE FOIS QUE VOUS AVEZ VÉRIFIÉ QUE LA PORTE EST BIEN D'ÉQUERRE ET QUE SES DIMENSIONS SONT CORRECTES, VOUS POUVEZ LA FIXER EN PLACE.

PERCEZ LES TROUS PRÉ-PERCÉS À L'ARRIÈRE DES PROFILÉS MURAUX (VOIR CI-DESSUS). Utilisez une perceuse de 3 mm et assurez-vous de ne percer qu'une seule épaisseur de mur.

FIXEZ LES PROFILÉS AVEC LES ÉLÉMENTS 22, 23* & 24*

*NOTE : SI VOUS AVEZ LES PROFILS OPTIONNELS DE COUVERTURE DES VIS (PIÈCE 5)

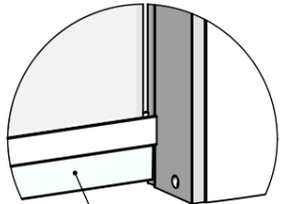
N'UTILISEZ PAS LES PIÈCES 23 & 24, PLACEZ LES CLIPS DE FIXATION DES

LES CLIPS DE FIXATION DES PROFILÉS (6) SOUS LES MÊMES VIS.

6

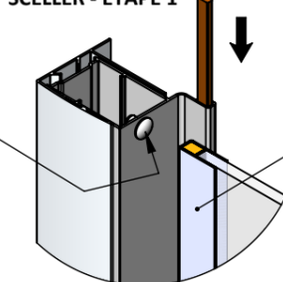
DANS LE CAS D'UN MONTAGE EN ALCÔVE, ENFONCER LES BOUCHONS D'OBTURATION (PIÈCE 13) DANS LES DEUX TROUS SUPÉRIEURS DES PROFILÉS VERTICAUX.

SCELLER - ÉTAPE 2



POSER LE JOINT DE BAS DE PORTE (PIÈCE 18). IL DOIT VENIR BUTER CONTRE LE PROFILÉ VERTICAL AVEC LES CHARNIÈRES EN PLACE. COUPEZ D'ABORD LA LONGUEUR AVANT DE LE POSER. LES DIMENSIONS SONT LES SUIVANTES ; PORTE 700 = 542 mm, PORTE 760 = 602 mm PORTE 800 = 642 mm, PORTE 900 = 742 mm

SCELLER - ÉTAPE 1



PIÈCE 15

FAIRE GLISSER L'AIMANT DISSIMULÉ (PIÈCE 15) DANS LE PROFIL. VÉRIFIER LA POLARITÉ ATTIRE LA PORTE AVANT DE L'INSÉRER. INSTALLER L'AIMANT DE PORTE (PIÈCE 16) SUR LA VITRE DE LA PORTE.

IL DOIT ÊTRE AU MÊME NIVEAU QUE LE HAUT DE LA PORTE.

ET COUPER À LA LONGUEUR VOULUE AVANT LE MONTAGE.

POUR UNE ENCLOSURE DE 1850 mm, COUPEZ LA LONGUEUR A 1798 mm. SUR UNE ENCLOSURE DE 1900 mm, COUPER A 1848 mm DE LONG.

POSER LE JOINT VERTICAL EN FORME DE "P" (PIÈCE 17).

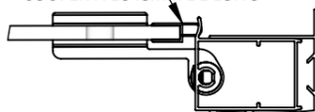
IL DOIT ÊTRE PLACÉ AU MÊME NIVEAU QUE LE JOINT DU BAS DE LA PORTE.

LA PARTIE "P" DU JOINT DOIT ÊTRE ORIENTÉE VERS L'INTÉRIEUR DE L'ENCEINTE (VOIR CI-DESSOUS). IL FAUT D'ABORD COUPER À LA LONGUEUR VOULUE AVANT DE PROCÉDER AU MONTAGE. LES DIMENSIONS SONT LES SUIVANTES

CABINE 1850 mm = COUPER A 1798mm DE LONG

CABINE 1900 mm = COUPER A 1848mm DE LONG

SCELLER - ÉTAPE 3

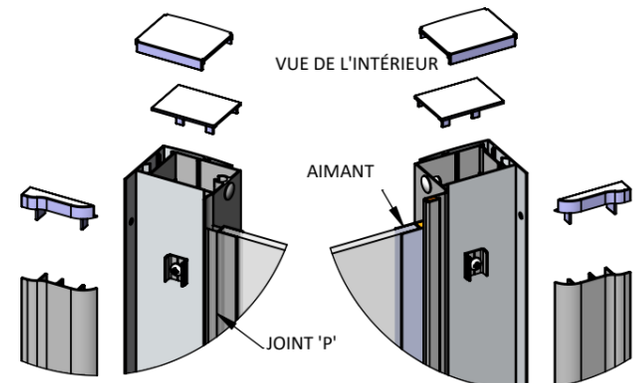


7

MAINTENANT QUE VOUS AVEZ INSTALLÉ L'AIMANT DE LA PORTE (PIÈCE 16) ET LES JOINTS, VÉRIFIEZ LE FONCTIONNEMENT DE LA PORTE. ASSUREZ-VOUS QUE LA PORTE SE FERME PARALLÈLEMENT AU POTEAU MAGNÉTIQUE ITEM 3 (DE HAUT EN BAS). SI CE N'EST PAS LE CAS, DESERRER LES VIS DE FIXATION DES PROFILÉS MURAUX ET AJUSTEZ LÉGÈREMENT LES PROFILÉS MURAUX JUSQU'À CE QUE CE SOIT LE CAS. IMPORTANT : L'AIMANT DE LA PORTE DOIT S'ENGAGER SUR TOUTE SA LONGUEUR. RESSERREZ TOUTES LES VIS APRÈS TOUT AJUSTEMENT.

VÉRIFIEZ ÉGALEMENT L'ÉTANCHÉITÉ DU JOINT "P" SUR LE PROFILÉ VERTICAL LORSQU'IL EST FERMÉ.

SI VOUS AVEZ LE PROFILÉ DE RECOUVREMENT DES VIS EN OPTION (PIÈCE 5), PUSSEZ-LE SUR LES CLIPS DE FIXATION (PIÈCE 6).



VUE DE L'INTÉRIEUR

AIMANT

JOINT 'P'