

SlimTeq

CONNECTIONS

16/05/2025

Description du produit

SlimTeq est une gamme de menuiseries intérieures techniques vitrées, composée d'une série de solutions de portes et de châssis fixe en profilés de bois. Les portes et châssis fixe intérieures peuvent avoir une fonction coupe-feu, anti-effraction et acoustique.

Les châssis fixe et les portes SlimTeq sont livrés en différents colis. Cette partie du manuel décrit comment les différents éléments doivent être assemblés.

Pour l'installation des composants individuels, veuillez-vous référer aux autres manuels :

- Portes battantes simples et doubles : 'Manuel de montage-SlimTeq-Portes battantes'
- Châssis fixe, impostes et parties latérales : 'Manuel de montage-SlimTeq-Châssis fixe et impostes'

Livraison

Les différents éléments décrits ici seront livrés individuellement. Les livraisons individuelles comprennent la quincaillerie nécessaire et le matériel de fixation requis

Avertissements

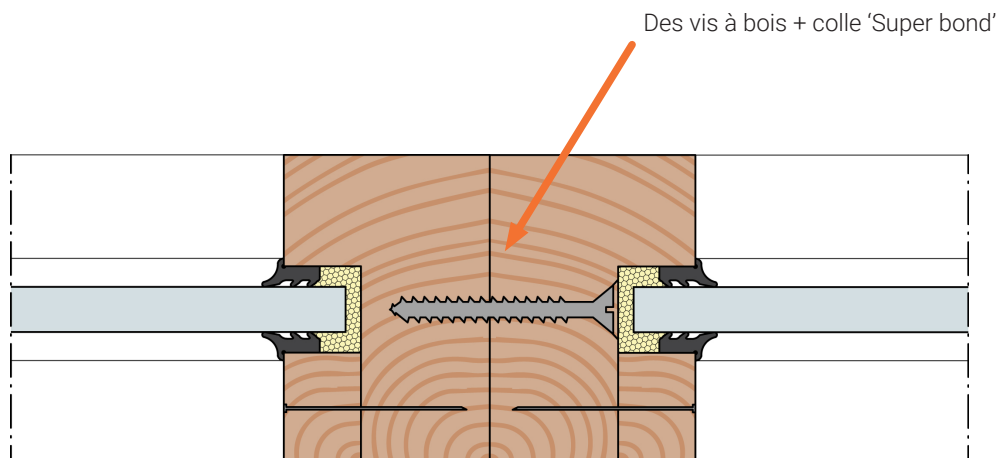
- Veillez à toujours suffisamment noyer les vis pour éviter la casse du verre
- Utilisez les équipements de levage appropriés pendant toute l'installation.
- Portez les équipements de protection adéquats : lunettes, casque, gants pendant l'installation.
- Les blocs de calage en bois sont obligatoires.
- Le vitrage EI est sensible aux rayures !
 - Faites attention aux objets tranchants pendant le transport et le montage.
 - Nettoyez avec de l'eau propre et des chiffons propres ou utilisez des nettoyeurs à mousse.
 - N'utilisez pas de produits corrosifs ni de matériaux abrasifs durs.

General

Entre deux cadres SlimTeq : Utilisez des vis à bois + colle 'Super bond'

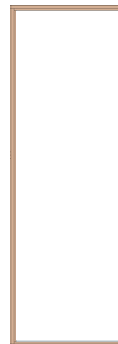
- Utilisez des vis à bois de 4 x 45 mm
- Colle 'Super bond' de Promanté.

Attention : Pour assembler les cadres, le verre ne doit pas encore être installé

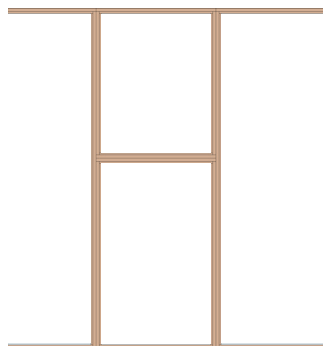


Chassis fixe

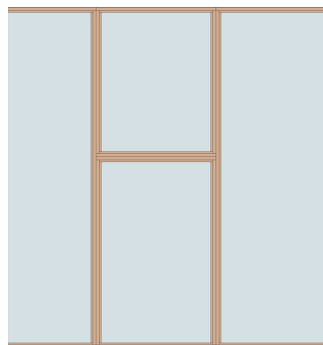
1. Montez d'abord **un premier cadre** dans l'ouverture de construction



2. Ensuite, connectez **les autres cadres**.
Utilise: Des **vis** (tous les 300mm) et **colle** 'Super bond' de Promanté

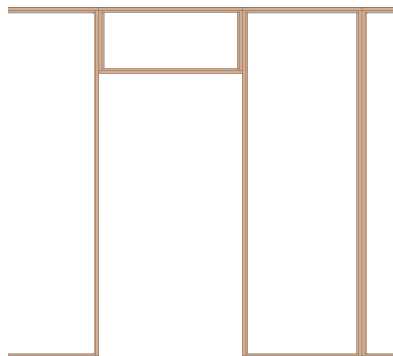


3. Placez **le vitrage**
(voir manuel de pose châssis fixe)

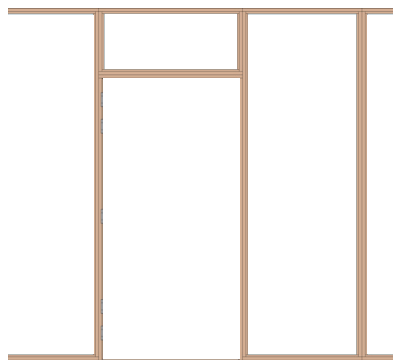


Les Impostes

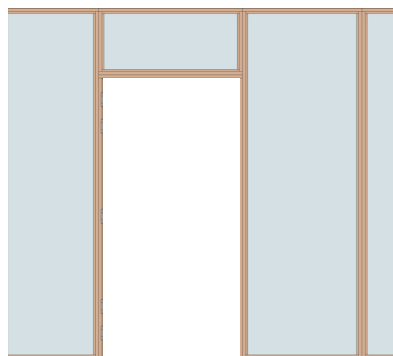
1. Montez d'abord **les cadres des impostes** dans l'ouverture de construction



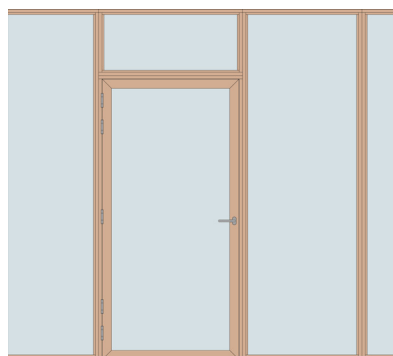
2. Ensuite, placez **la huisserie** de la porte dans les cadres des impostes.
Utilisez des Vise (chaque 300mm) et colle 'Super bond' de Promanté



3. **Placez le vitrage** des impostes
(voir manuel de pose châssis fixe)

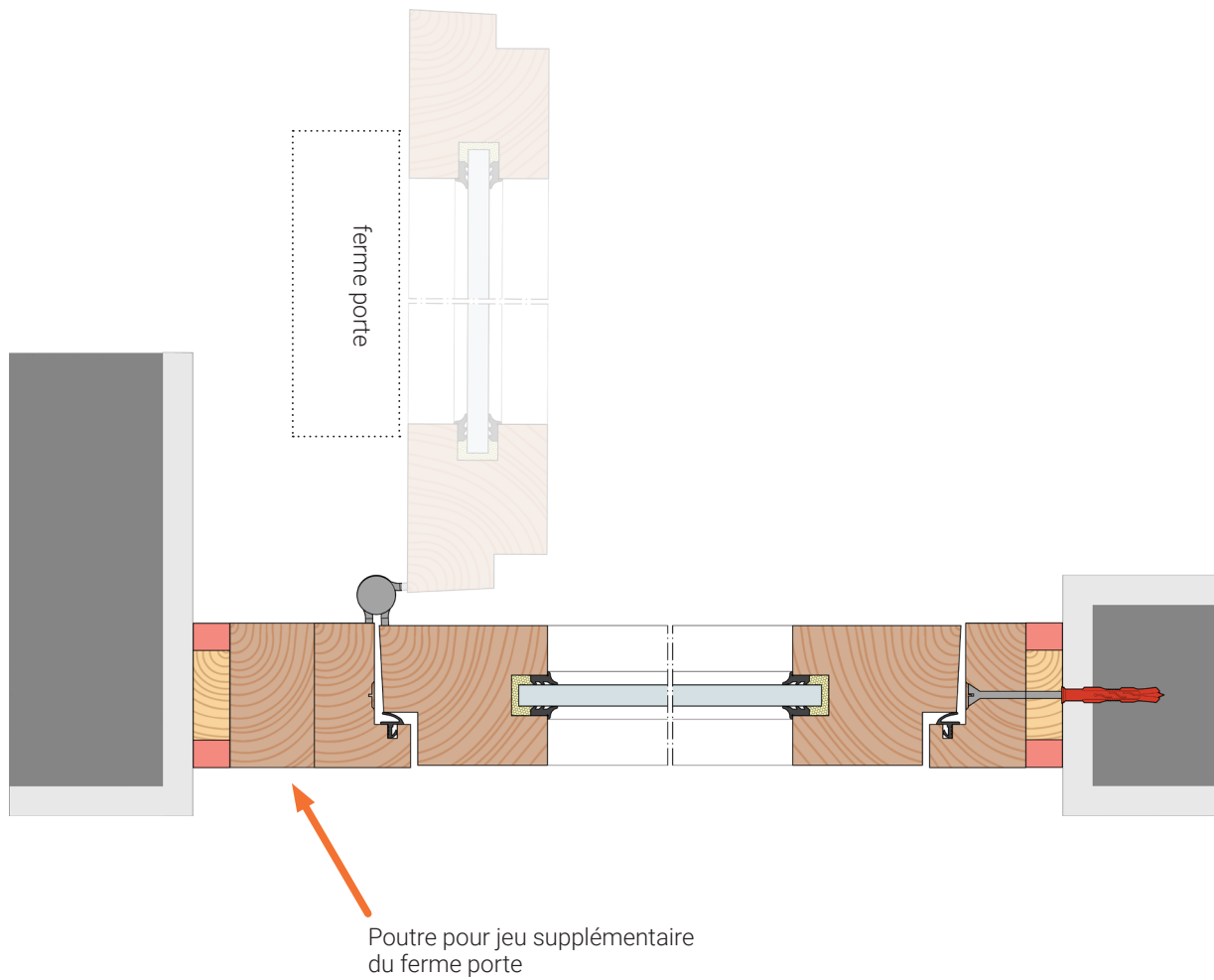


4. Enfin, montez **la porte**



Poutre supplémentaire

à prévoir pour un jeu supplémentaire du ferme porte



Vitrage dans les fenêtres SlimTeq

Tous les produits SlimTeq peuvent être équipés de vitrages aux propriétés variées : coupe-feu, anti-effraction, acoustique, etc. Le vitrage souhaité est spécifié lors de la commande.

Liste de matériaux BOM

INBEGREPEN
Capuchons de finition: diamètre 8 : Si applicable.
Pot de vernis ou laque pour les retouches : Si applicable.
Colle 'Super bond' pour la liaison entre les cadres

NIET INBEGREPEN
Vis de montage: 4 x 45mm

Instructions d'entretien

Nettoyage

Profilés en bois : Utilisez un chiffon doux ou un plumeau pour nettoyer régulièrement le bois. Pour les saletés plus tenaces, utilisez un chiffon légèrement humide avec une solution de savon doux. Évitez les nettoyeurs agressifs qui pourraient endommager le bois ou le vernis.

Verre : Nettoyez le verre avec un nettoyeur pour vitres et un chiffon doux ou en microfibre. Assurez-vous qu'il ne reste pas de traces pour une bonne visibilité.

Inspection et entretien

Joints d'étanchéité : Vérifiez régulièrement les joints d'étanchéité. Ils doivent rester intacts et flexibles.

Joints en caoutchouc : Inspectez les joints en caoutchouc pour détecter l'usure ou les dommages. Remplacez-les si nécessaire pour garantir un bon fonctionnement.

Profilés en bois : Vérifiez régulièrement les fissures ou l'écaillage de la peinture.

Prévention des problèmes d'humidité

Assurez une bonne ventilation dans la pièce pour éviter l'accumulation d'humidité. Évitez le contact direct du bois avec l'eau. Essuyez immédiatement les liquides renversés et assurez-vous que la pièce est bien ventilée pour éviter les problèmes d'humidité.

Entretien des parties mobiles

Tous les éléments mobiles sont équipés de roulements auto-lubrifiants et n'ont donc pas besoin d'être lubrifiés.