



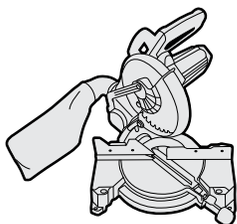
# GUIDE D'INSTALLATION INTERNATIONAL 2017

FRANÇAIS



TERRASSES  
EN OIS TREX®

## OUTILS NÉCESSAIRES



Lame pour scie à onglet  
(254 mm–305 mm.  
40 dents ou plus)



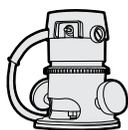
Perceuse standard



Fraise à  
gorge Trex



Lames au carbure



Défonceuse Trex

## SÉCURITÉ



Manches longues



Lunettes de protection

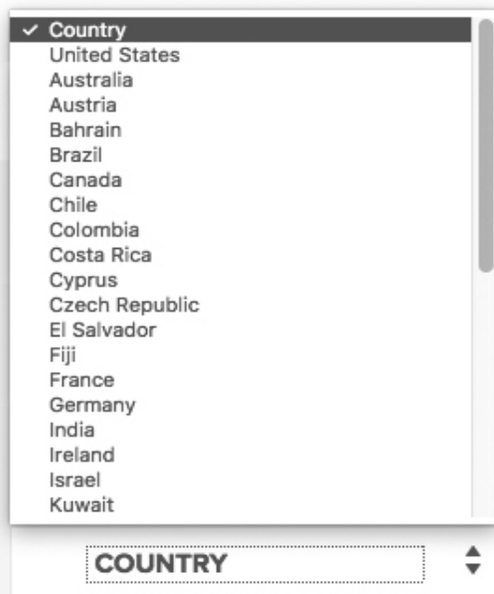


Gants



Masque antipoussière

- Pour les consignes d'installation des balustrades, des braseros, des jacuzzis ou de l'éclairage Trex, rendez-vous sur [www.fr.trex.com](http://www.fr.trex.com).
- Pour l'entretien et le nettoyage (Trex Transcend®, Trex Enhance®, Trex Contour®) ainsi que les propriétés physiques et mécaniques (Trex Transcend®), rendez-vous sur [www.fr.trex.com](http://www.fr.trex.com) et défilez vers le bas pour sélectionner le pays de votre choix.



### MORE

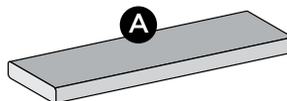
[Contact Us](#)  
[Connect](#)  
[Live chat: offline](#)  
[Site Map](#)  
[Privacy Policy](#)  
[Terms Of Use](#)  
[FAQs](#)

**REMARQUE :** les méthodes de construction se perfectionnent sans cesse. Veuillez vous rendre sur [www.fr.trex.com](http://www.fr.trex.com) pour consulter les consignes d'installation les plus récentes.

# PLATELAGE, BANDEAUX DE FINITION ET FIXATIONS TREX

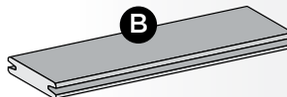
## Bordure carrée 25 mm

Dimensions réelles :  
25 mm x 140 mm x 365 cm / 487 cm / 609 cm



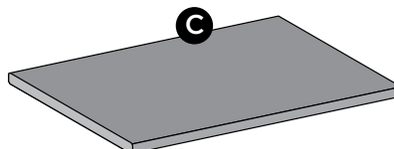
## Bordure cannelée 25 mm

Dimensions réelles :  
25 mm x 140 mm x 365 cm / 487 cm / 609 cm



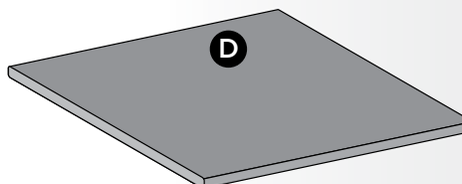
## Bandeaux de finition 25 mm x 203 mm

Dimensions réelles :  
14 mm x 184 mm x 365 cm



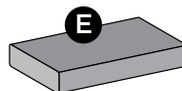
## Bandeaux de finition 25 mm x 305 mm

Dimensions réelles :  
14 mm x 288 mm x 365 cm



## Bordure carrée 51 mm

Dimensions réelles :  
33 mm x 86 mm x 487 cm  
33 mm x 140 mm x 365 cm / 487 cm / 609 cm



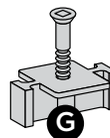
## Agrafe de départ universelle/ agrafe de départ Elevations Trex

Acier inoxydable enduit noir (qualité d'acier 302SS)



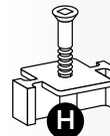
## Fixations dissimulées universelles Trex Elevations

Acier inoxydable enduit noir (qualité d'acier 410SS)

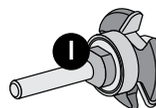


## Fixations dissimulées universelles Trex

Nylon renforcé à la fibre de verre (qualité d'acier 302SS)

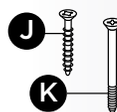


## Fraises



## Vis pour bandeaux et platelage (non fournies par Trex)

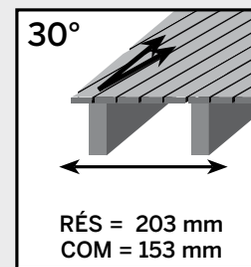
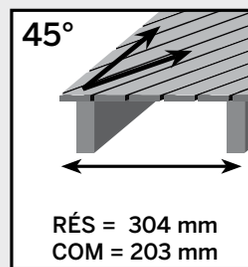
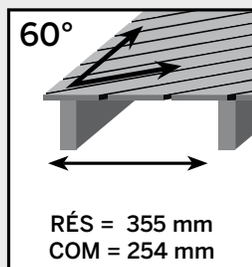
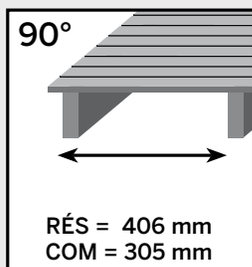
Fournies par l'installateur



# CONSIGNES EN MATIÈRE D'ÉCARTEMENT

**TABLEAU DE L'ÉCARTEMENT ENTRE SOLIVES (centre à centre)**

	Terrasses résidentielles, pontons légers, terrains de jeux résidentiels/pour crèches	Terrasses commerciales, promenades et marinas	
Chargement du platelage	4 788 N/m <sup>2</sup>	4 788 N/m <sup>2</sup>	9 576 N/m <sup>2</sup>
Planches de 24 mm x 140 mm	406 mm	406 mm	305 mm

**AJUSTER L'ÉCARTEMENT ENTRE SOLIVES SELON LES DIAGONALES DE LA TERRASSE**


## FIXATIONS RECOMMANDÉES

**MATÉRIAUX COMPATIBLES AVEC TREX**

Support	Acier ordinaire avec revêtement anticorrosion 1000 h	Acier inoxydable : Série 410 ou 1.4003/1.4006	Acier inoxydable : Série 300 ou 1.4301/1.4401/1.4567
Bois extérieur naturel ou traité	Oui***	Oui	Oui**
Composites en plastique ou fibre de verre	Oui	Oui	Oui
Aluminium	Non	Non	Oui
Acier	Non	Oui*	Oui

\*Les fixations dissimulées universelles Trex Elevations sont approuvées

\*\*Les fixations dissimulées universelles Trex sont approuvées

\*\*\*Voir Fixations Trex recommandées pour une liste des vis de platelage approuvées

Ce guide présente les fixations recommandées pour les terrasses Trex. Les matériaux de sous-structure utilisés peuvent ne pas appartenir à ces catégories. Si la composition du support est unique ou propriétaire, consultez le fabricant du support pour obtenir la liste des fixations utilisables.

**GAMME DE PRODUITS TREX**

	Transcend®	Enhance®	Contour®
Trex Hideaway® Fixations dissimulées universelles/Fixations dissimulées universelles Trex Elevations	X	X	X
Vis composites pour terrasse FastenMaster® TrapEase 3	X	X	X
Fixations dissimulées Cortex® **	X	X	
Système de finition Starborn® DeckFast® - revêtement époxy*	X	X	
Système de finition Starborn® DeckFast® - HeadCote® inoxydable*	X	X	
Vis pour bandeaux de finition SplitStop™ * (avec embout SplitStop™ pour bandeaux de finition)	X	X	

\*Les vis pour bandeaux de finition listées ci-dessus **ne sont à utiliser qu'avec les profils de finition composites** (et non avec les lames de terrasses d'épaisseur standard servant de bandeaux de finition). Utilisez des vis en acier inoxydable en cas d'installation à proximité d'eau.

**Si un problème survient du fait du défaut d'utilisation des fixations recommandées, il ne sera pas couvert par la garantie limitée de Trex.**

FastenMaster®, TrapEase® 3 et Cortex® sont des marques déposées de OMG, Inc.

Les vis pour bandeaux de finition DeckFast® sont des marques déposées de Starborn Industries Inc.

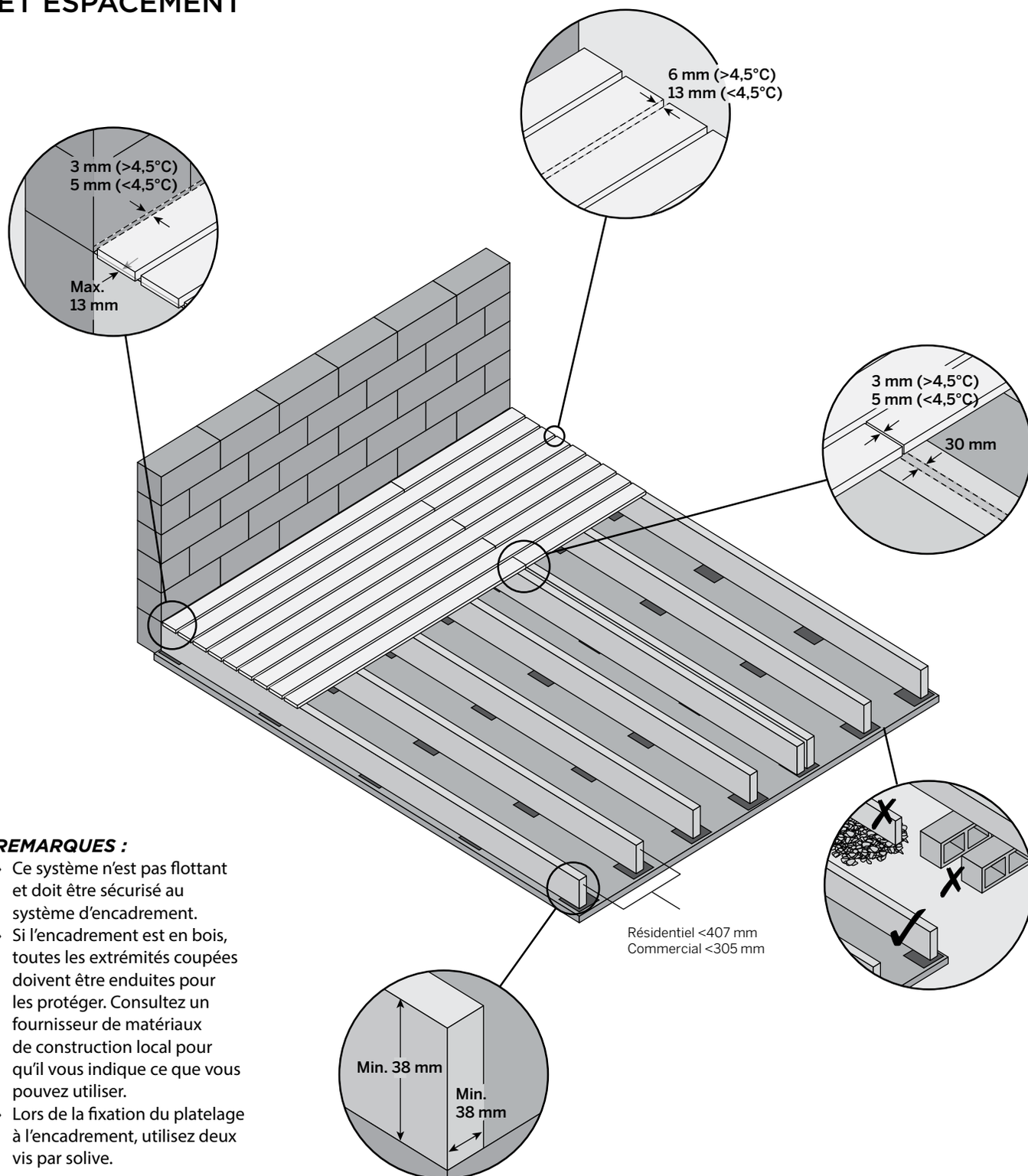
Les vis pour bandeaux de finition SplitStop™ sont des marques déposées de Titan Metal Werks, Inc.

**Trex recommande l'utilisation de deux vis par solive.**

**Toutes les vis recommandées sont conçues pour une installation à niveau ; NE PAS les noyer.**

**Utiliser les vis en acier inoxydable à proximité de sites salins.**

# CONSIGNES EN MATIÈRE D'ENCADREMENT TRAITÉ SOUS PRESSION ET ESPACEMENT



## REMARQUES :

- » Ce système n'est pas flottant et doit être sécurisé au système d'encadrement.
- » Si l'encadrement est en bois, toutes les extrémités coupées doivent être enduites pour les protéger. Consultez un fournisseur de matériaux de construction local pour qu'il vous indique ce que vous pouvez utiliser.
- » Lors de la fixation du platelage à l'encadrement, utilisez deux vis par solive.

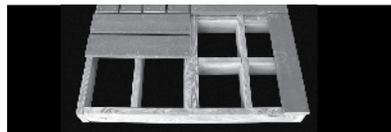
## ENCADREMENT ADAPTÉ À L'EFFET



Chevrons

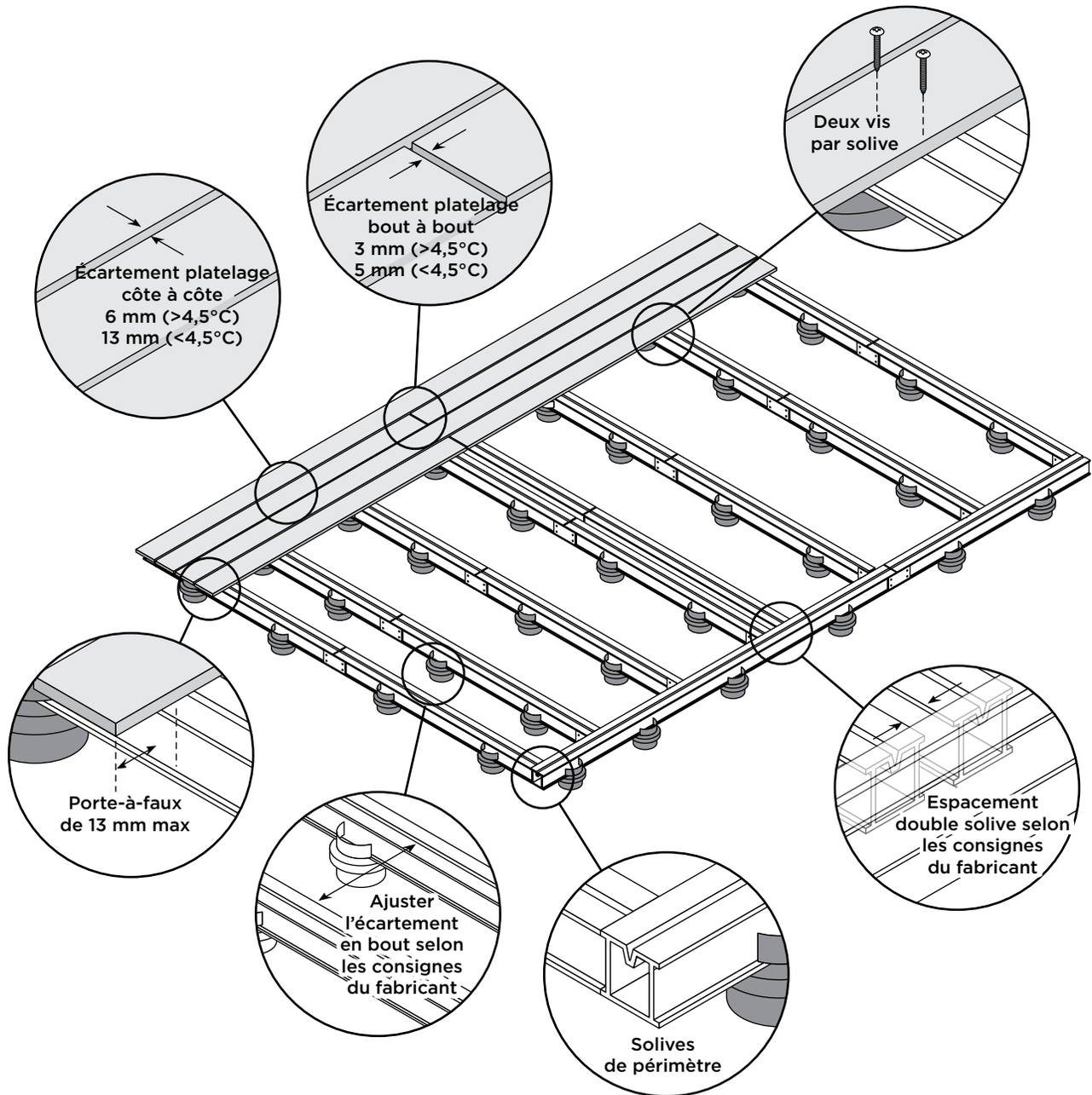


Cadres



Dalles

# CONSIGNES EN MATIÈRE D'ENCADREMENT MÉTAL ET ESPACEMENT



## REMARQUES :

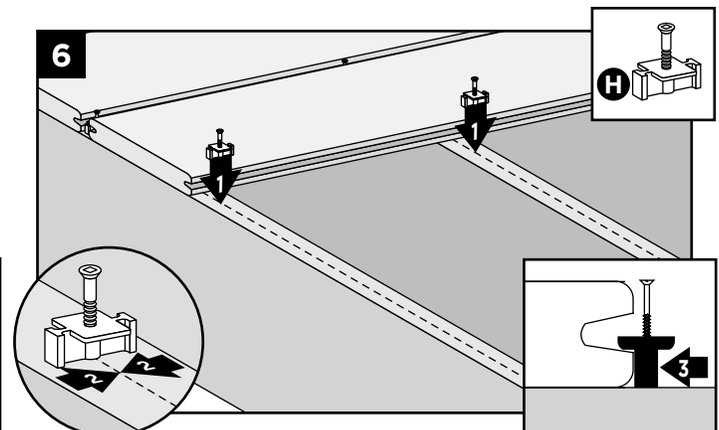
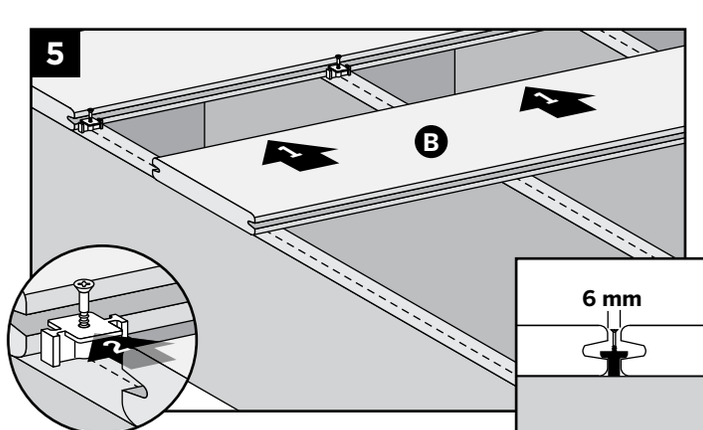
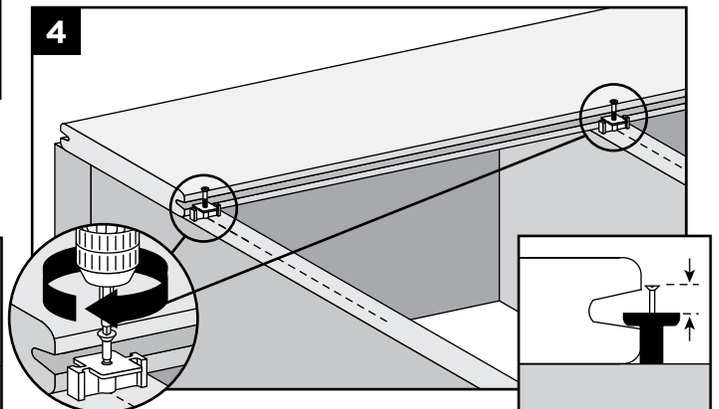
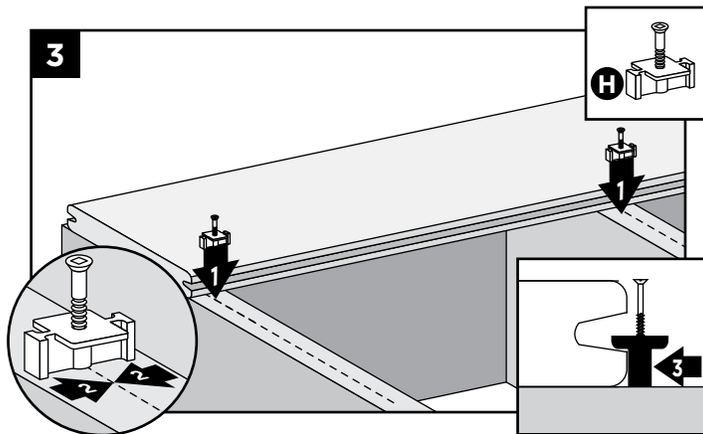
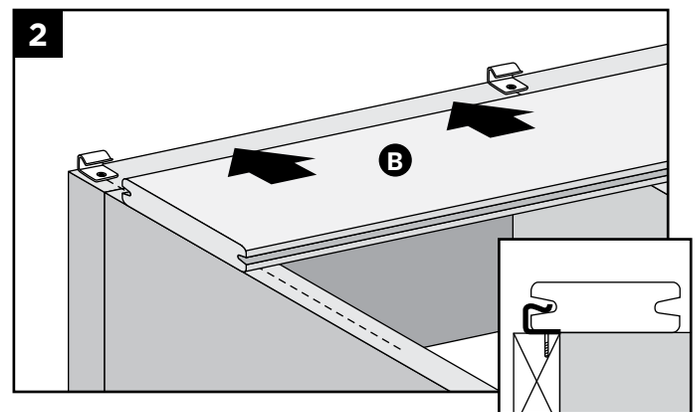
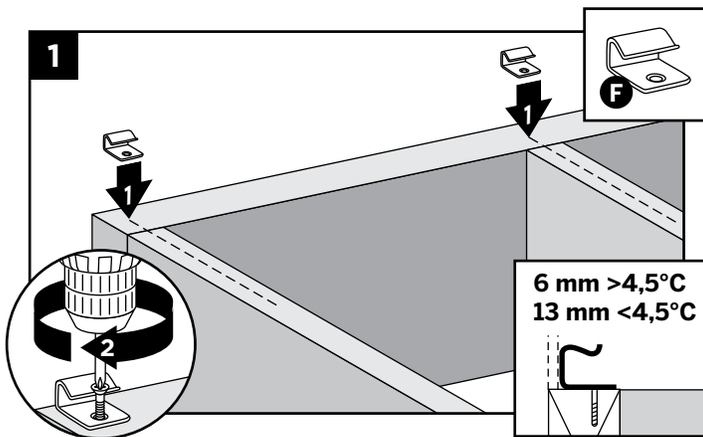
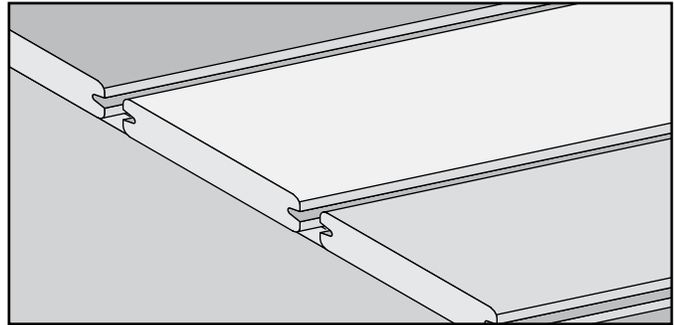
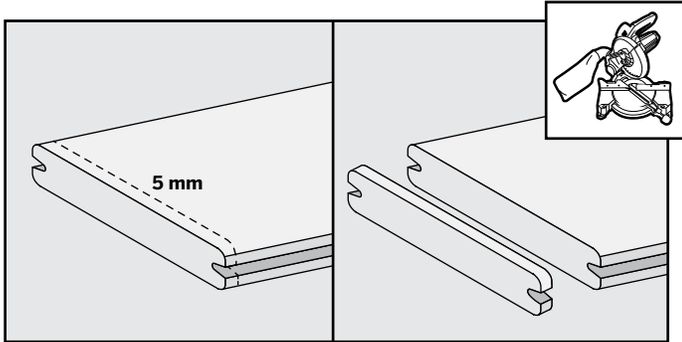
- » Lorsque vous utilisez un système d'encadrement en aluminium ou d'autres types de métaux en guise de support, respectez les instructions du fabricant pour une bonne installation.
- » Selon le type de structure, différents types de fixations sont à utiliser.
- » Lors de la fixation du platelage à l'encadrement, utilisez deux vis par solive.

**REMARQUE :** les méthodes de construction se perfectionnent sans cesse. Veuillez vous rendre sur [www.fr.trex.com](http://www.fr.trex.com) pour consulter les consignes d'installation les plus récentes.

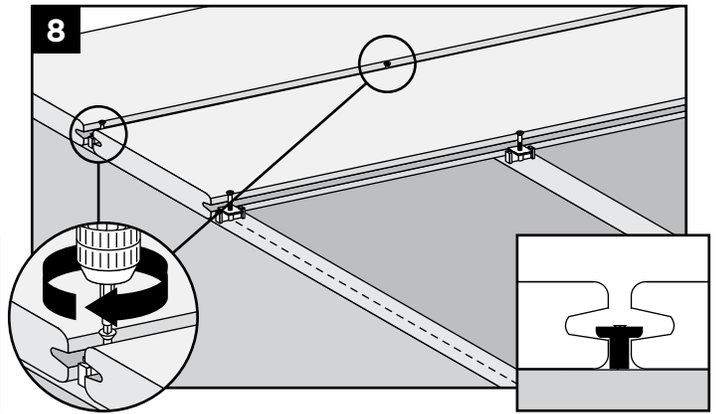
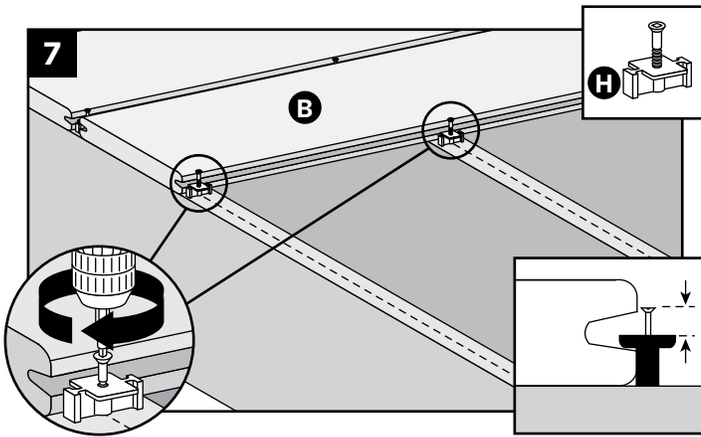
# INSTALLATION DES LAMES TREX

Vous DEVEZ couper les deux extrémités des planches (5 mm mini).

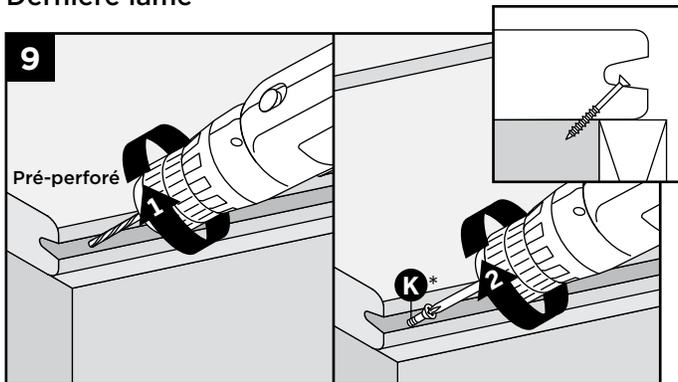
Pour obtenir un effet harmonieux, coordonnez les différents tons de planche avant de procéder à l'installation.



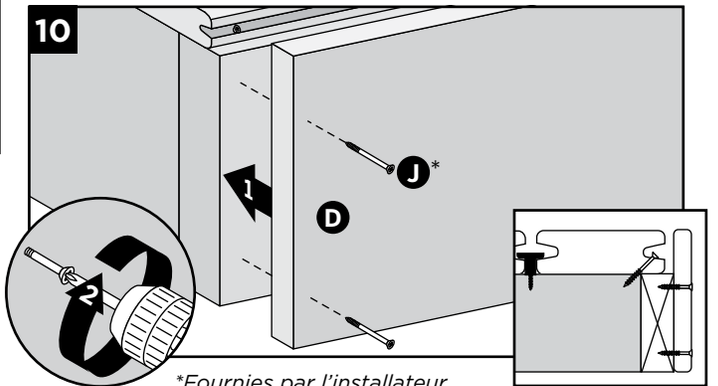
# INSTALLATION DES LAMES TREX/SUITE



## Dernière lame

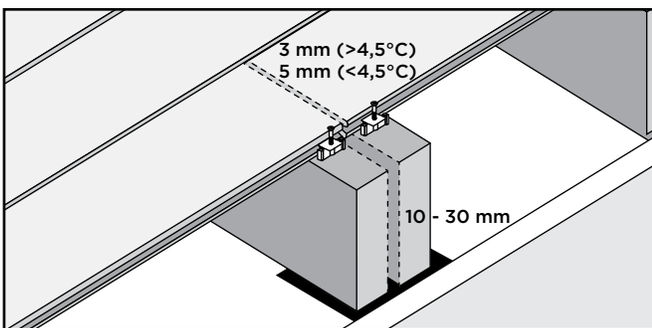


\*Fournies par l'installateur

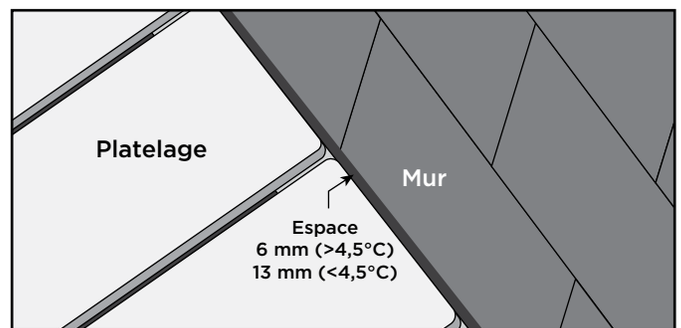


\*Fournies par l'installateur

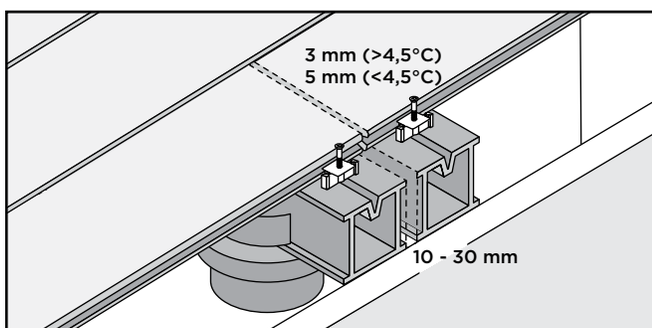
## Encadrement en bois



## Aboutage d'objets solides

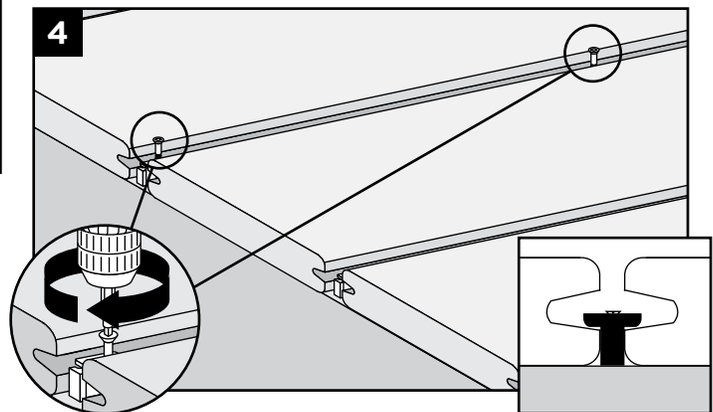
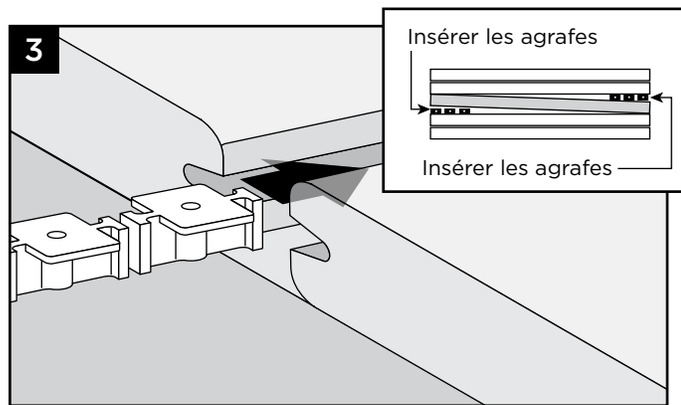
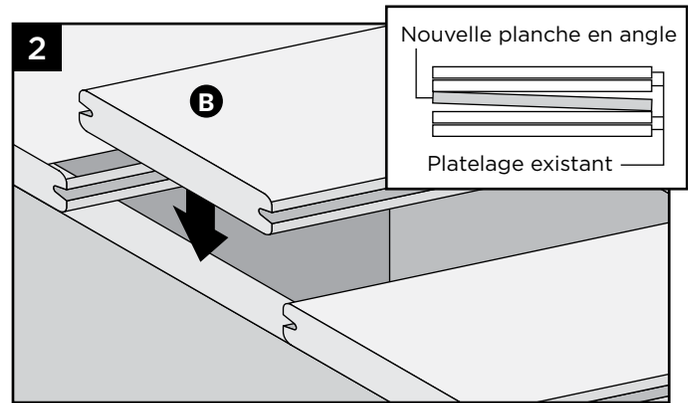
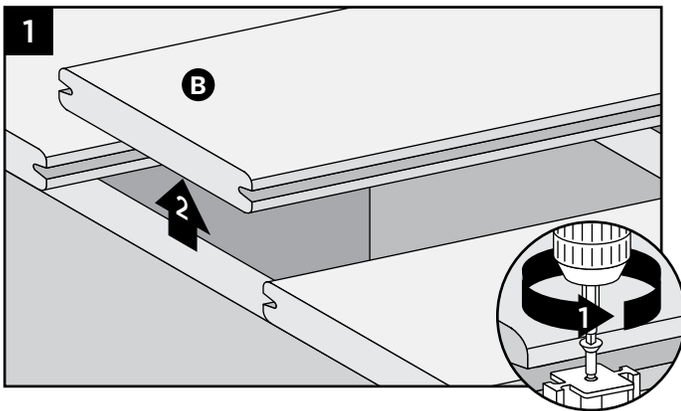


## Encadrement en métal



**REMARQUE :** les méthodes de construction se perfectionnent sans cesse. Veuillez vous rendre sur [www.fr.trex.com](http://www.fr.trex.com) pour consulter les consignes d'installation les plus récentes.

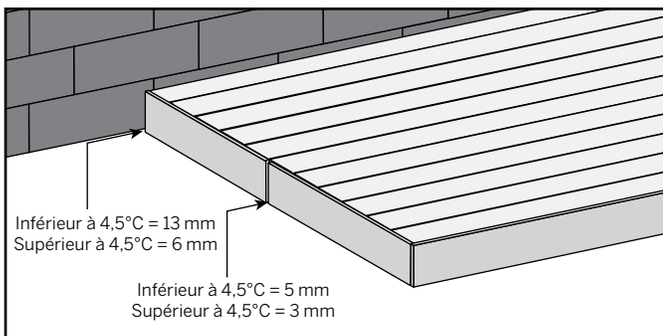
# REPLACEMENT DE PLANCHES TREX INSTALLÉES AVEC LES FIXATIONS UNIVERSELLES TREX HIDEAWAY



## INSTALLATION DES BANDEAUX DE FINITION TREX ET ESPACEMENT

Les bandeaux de finition Trex utilisés autour du périmètre d'une terrasse doivent respecter le même écartement que le platelage pour permettre la circulation d'air et l'expansion/contraction.

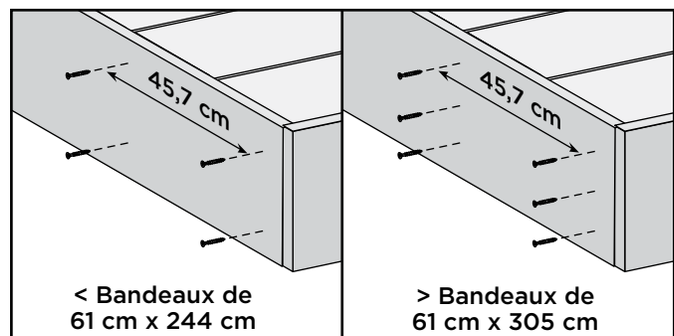
Les consignes d'espacement des bandeaux de finition sont les suivantes :



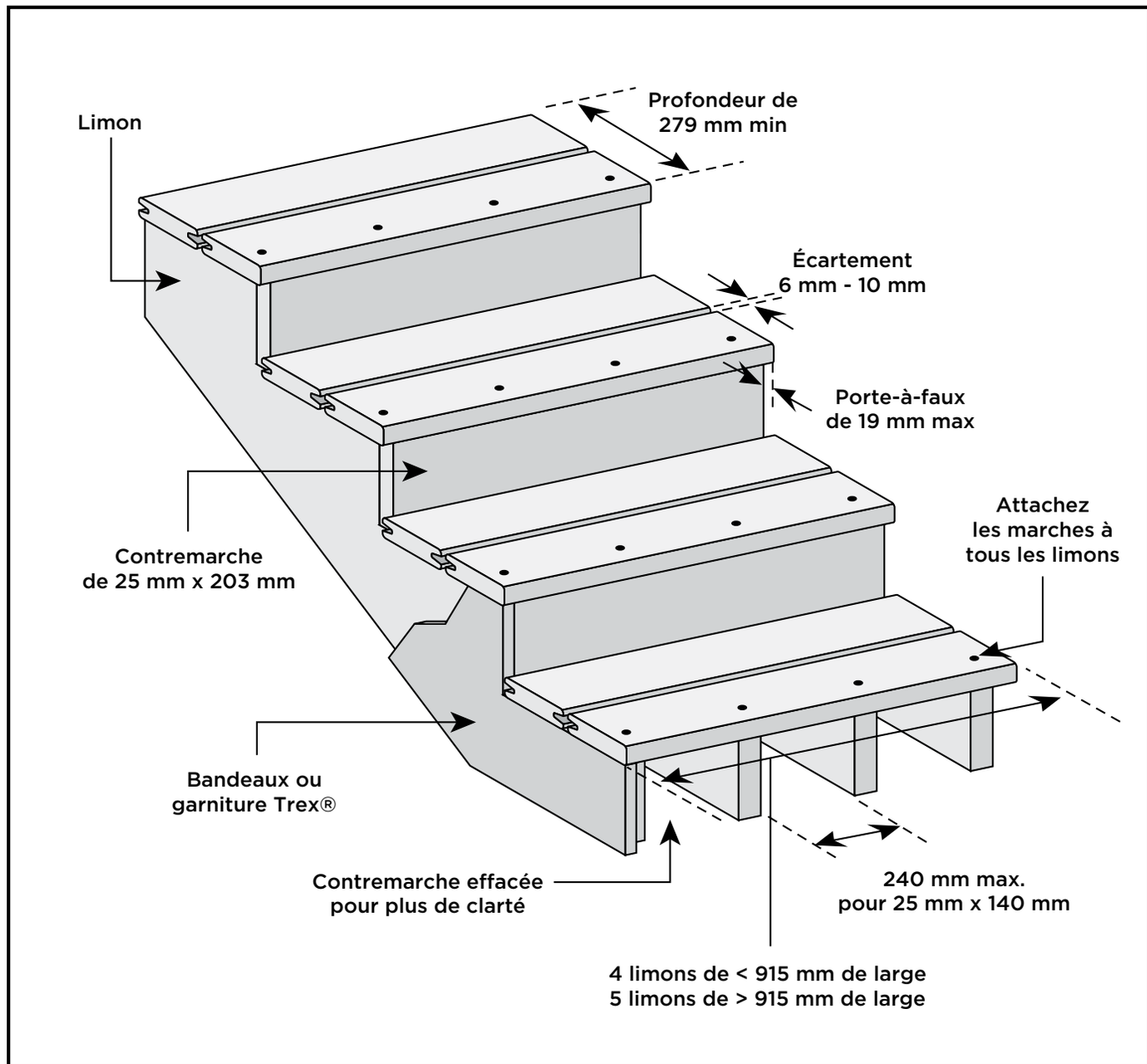
Avec des fixations approuvées pour bandeaux de finition :

**REMARQUE :** les fixations listées ci-dessous ne peuvent servir qu'avec des matériaux de finition de 30,5 cm x 244 cm ou 30,5 cm x 366 cm et ne peuvent pas être utilisées avec des matériaux de terrasse servant de bandeaux ou de contremarche.

Trex recommande le système Starborn® DeckFast® pour tous les profils de finition Trex.



# CONSIGNES EN MATIÈRE D'ÉCARTEMENT POUR LES MARCHES TREX

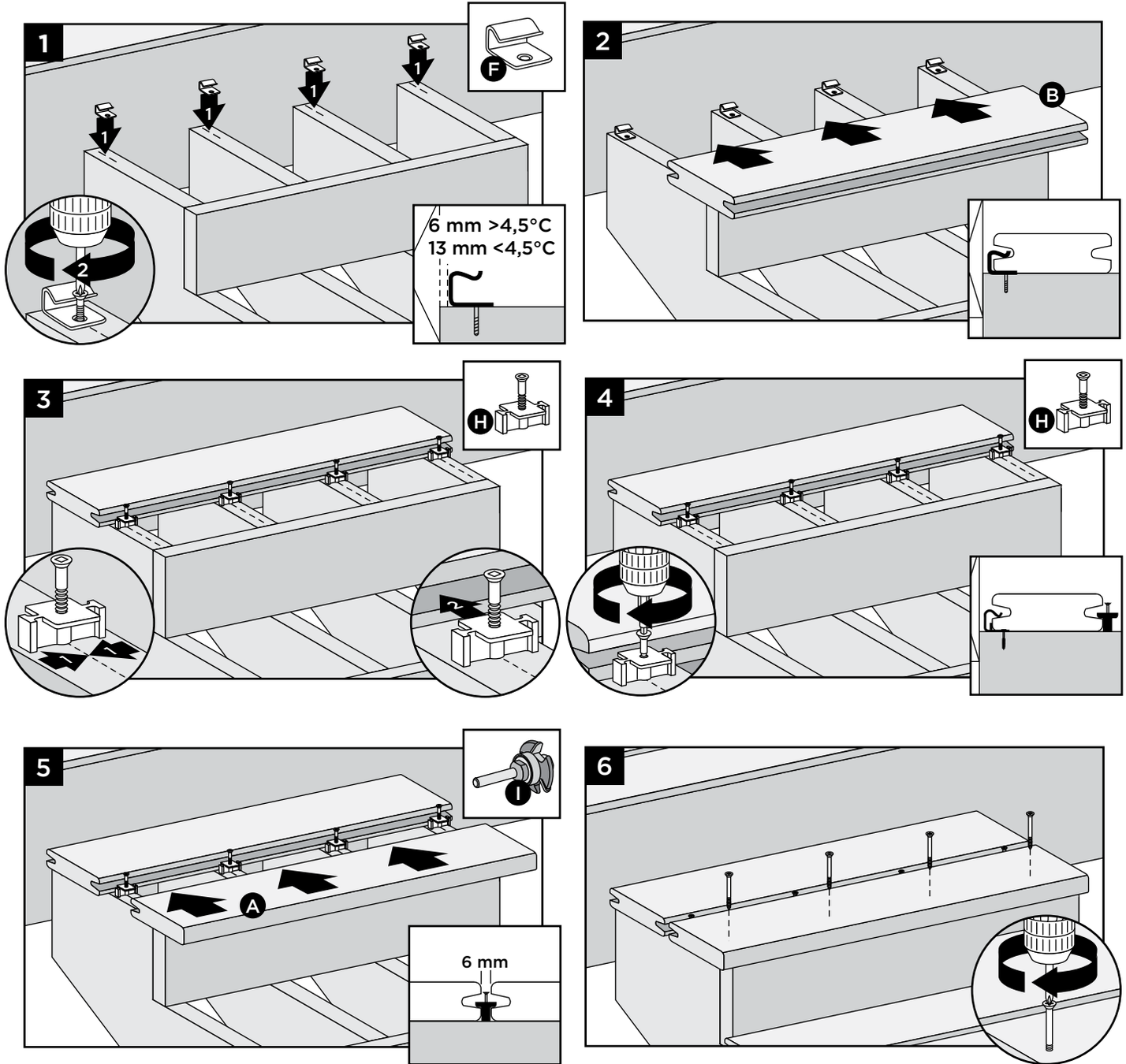


## ESPACEMENT MAXIMAL POUR LES SOLIVES D'ESCALIER (centre à centre)

Planches de 25 mm x 140 mm

240 mm

# INSTALLATION DES MARCHES TREX INSTALLÉES AVEC FIXATIONS DISSIMULÉES



Fraiser un côté de la planche (A).



DERRIÈRE  
terrasse : Contour® en marron sable

DEVANT  
terrasse : Transcend® en pierre de lave  
et torche Tiki



TROUVEZ-NOUS SUR



Rendez-vous sur [fr.trex.com](http://fr.trex.com)



© 2017 Trex Company, Inc. Tous droits réservés. Trex®, le logo Trex, Trex Transcend®, Trex Enhance®, Trex Contour®, Trex Hideaway®, Trex Elevations®, Trex® Fascia sont des marques de commerce déposées au niveau fédéral, des marques de commerce ou des habillages commerciaux de Trex Company, Inc., Winchester, Virginia.