



HYBRID 8-18



CLIP HYBRID 8-18 Les avantages



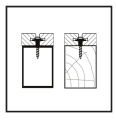
Démontage local possible



Haute résistance à l'arrachement



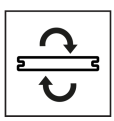
Absorbe les mouvements du bois composite



Fixation sur lambourde bois & aluminium



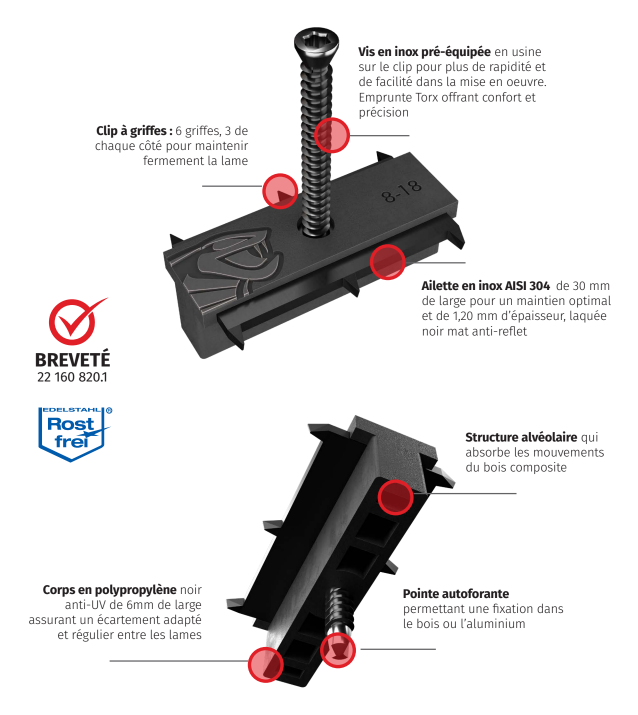
Montage simple et rapide

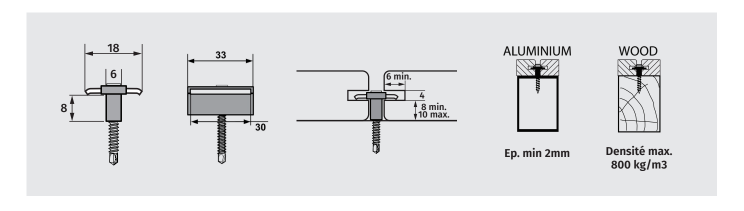


Compatible avec lames réversibles (de 20 à 26 mm x 150 mm max.)



HYBRID 8-18, UN CLIP BI-MATIÈRE Exclusif & Innovant







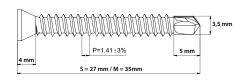




Caractéristiques de la vis

- Vis 4.2 x 27 mm taille S et 35 mm taille M en Inox AISI410
- Emprunte Torx TX15
- · Pointe autoforante
- · Capacité de perçage dans l'aluminium : 3 mm
- Perçage dans du bois dur d'une densité jusque 800 kg/m3
- · Tête réduite de diamètre 6 mm
- · Laquée noire



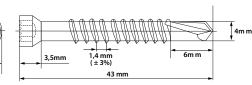




VIS DU CLIP HYBRID 8-18 L Caractéristiques de la vis

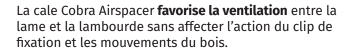
- Vis 4.8 x 43 mm en Inox AISI410
- Emprunte Torx TX20
- Pointe autoforante
- Capacité de perçage dans l'aluminium : 4 mm
- Perçage dans du bois dur d'une densité jusque 900 kg/m3
- Tête réduite de diamètre 6 mm
- · Laquée noire





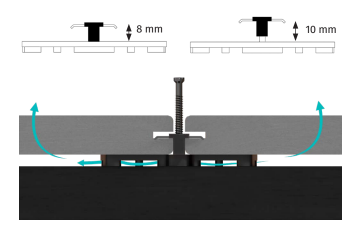


CALE AIRSPACER Montage & avantages



Son design adapté s'intègre parfaitement sous la base alvéolaire des clips Cobra Hybrid pour une **pose facile et rapide.**

La cale Airspacer contribue à limiter l'effet de cisaillement sur la vis de fixation.

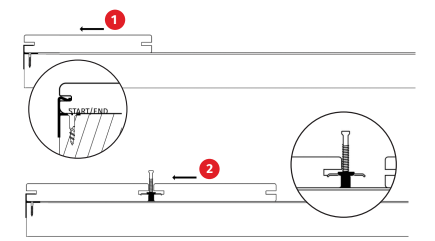






Code FR	Code NL	Code EAN	Qté/colis	Poids (kg)
1040	2619	3700421810406	8	0,75

Installation

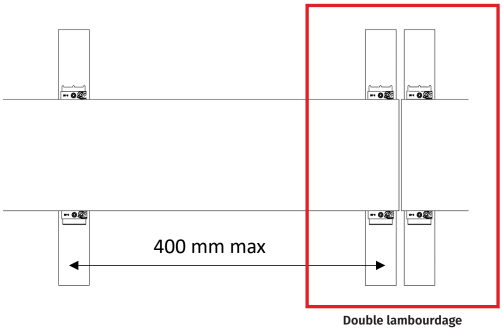


- 1. Fixer les clips Start/End en bout de lambourdes puis y engager la première
- 2. Poser les clips Hybrid dans la rainure sans les visser puis emboiter la lame suivante jusqu'en butée avec la base du
- 3. Visser les clips Hybrid en maintenant les lames de part et d'autre pour assurer une pose parfaitement perpendiculaire.
- 4. Répéter l'opération ainsi de suite et terminer avec le clip Start/end pour fixer la dernière lame.



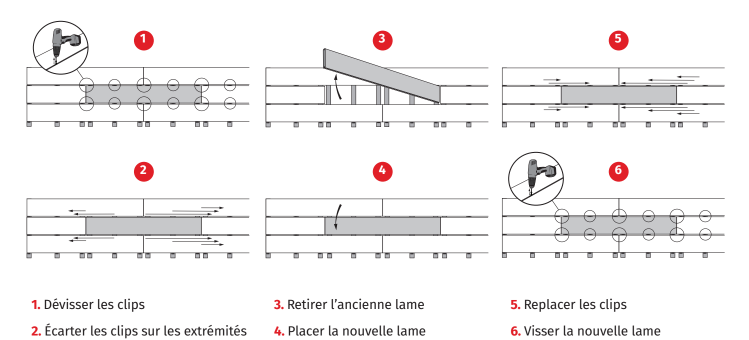
* L'usage de serre-joints est recommandé. Il facilite et optimise l'opération, permettant un vissage rapide et précis de plusieurs lames à la suite.

Règles de pose



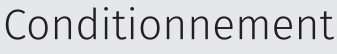
en bouts de lames

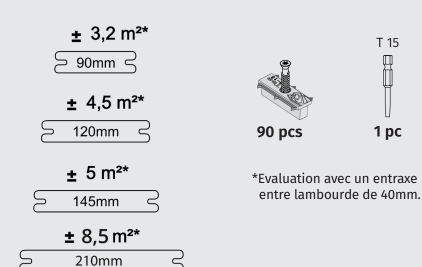
Remplacement d'une lame



T 15

1 pc





Tailles	Code FR	Code NL	Code EAN	Qté/colis	Qté/palette	Poids (kg)
8-18 S	FR1989	NL2918	3700421819898	8	640	0,88
8-18 M	FR0993	NL2174	3700421809936	8	640	0,88
8-18 L	FR1987	NL 2919	3700421819874	8	640	0,88