

SoftWood Clip™



FIXATIONS INVISIBLES POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

Terrasses et bardages



FIXATIONS INVISIBLES

POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

AVANTAGES



VISSAGE DES LAMES
SUR LES LAMBOURDES



LAMES RÉVERSIBLES
2 FACES UTILISABLES



FACILE ET RAPIDE À POSER
40% DE GAIN DE TEMPS



EXTRÊME STABILITÉ
PAR TOUS TEMPS



ÉCARTEMENTS RÉGULIERS
ET HOMOGÈNES ENTRE LAMES
EN TOUTE SAISON



ABSORBE LE GONFLEMENT
DES LAMES



GRANDE RÉSISTANCE
MÉCANIQUE



EXTRÊMEMENT DURABLE



QUALITÉ ET PERFORMANCES
SANS COMPROMIS



Guide-vis à 45°

Pour faciliter la pose et garantir un angle de vissage parfait.



Coque en résine plastique

Polymère hautes performances pour répondre aux sollicitations mécaniques et physiques auxquelles la fixation sera soumise

Nervures d'accroche

Maintient la fixation en place lors de son vissage

Cale d'écartement intégrée

Garantit un écartement approprié, constant et régulier entre les lames. Son design est conçu pour absorber le gonflement des lames sans endommager le bois

2 épaisseurs disponibles : 5 et 7 mm.



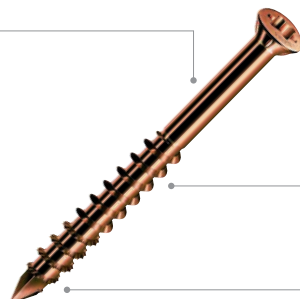
Finition noire antirefle

Garantit une parfaite résistance aux U.V. ainsi qu'une totale discrétion. Ne réfléchit pas les rayons du soleil et la lumière.



Vis en acier inoxydable A2 AISI 304

Haute résistance au brouillard salin.
Inox de couleur "Antique", dans la masse.



Tête réduite

Ailettes de freinage, empreinte Torx SPAX T-STAR plus.

Profil de filet ondulé AX

Pointe CUT

Pour un vissage rapide et sûr.



Cliquez sur la photo pour visionner la vidéo

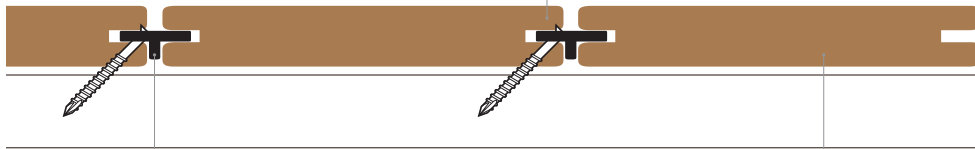
UTILISATION

Les fixations invisibles Soft Wood Clip™ sont spécialement conçues pour la pose de terrasses et bardages en bois modifiés stables tels que pin et épicéa thermotraités, Accoya®, Kebony®, bambou, etc.

Les fixations Soft Wood Clip™ garantissent dans le temps une parfaite stabilité, une esthétique haut de gamme et une grande durabilité.

Vissage des lames sur les lambourdes

Stabilité et contrôle de la direction du gonflement et du retrait de la lame garantis.



Profil éversible

Les 2 faces sont utilisables.



Cale d'écartement intégrée

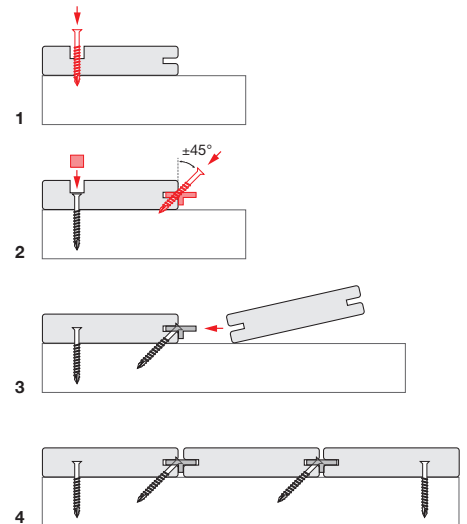
Absorbe le gonflement du bois.

2 épaisseurs disponibles pour garantir un écartement approprié entre les lames.

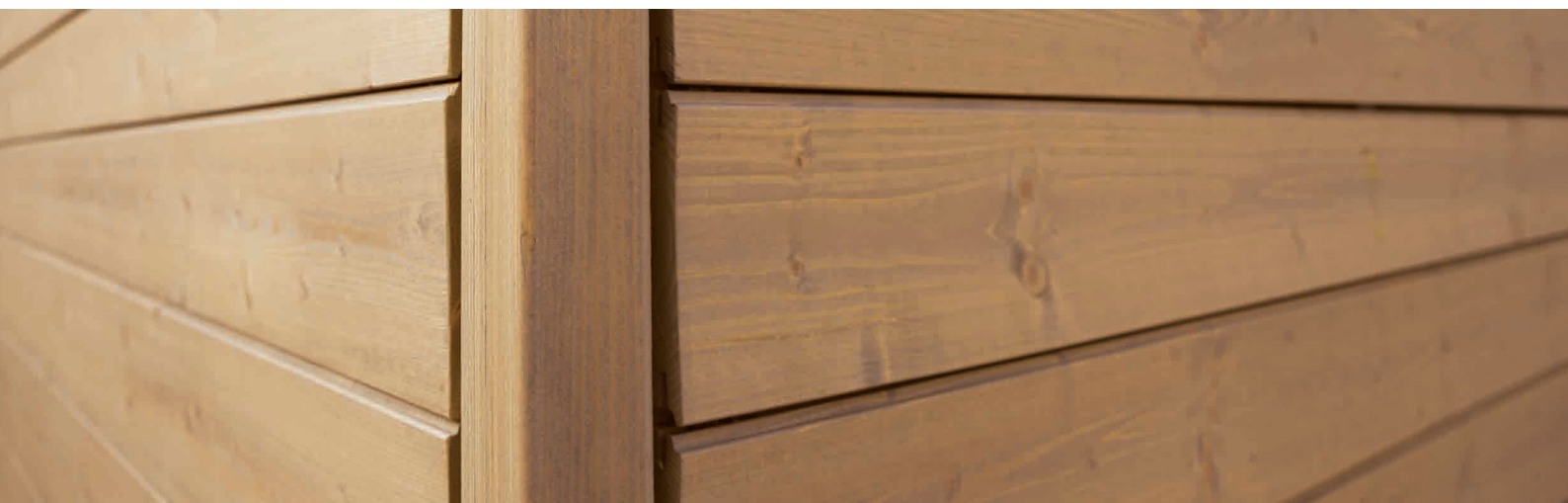


Remplacement facile d'une lame après la pose.

UTILISATION*	BOIS TROPICAUX	BOIS FEUILLUS	BOIS RÉSINEUX	BOIS MODIFIÉS			
		CHÊNE CHÂTAIGNIER		ACCOYA®	KEBONY®	THERMO-TRAITÉ	BAMBOU
Résidentiel	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Public / Commercial	✗	✗	✗	✓	✓	✗	✓
Bord de mer	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Terrasses	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Plages de piscine	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓
Bardages	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓



* Respecter scrupuleusement les exigences liées à l'essence choisie (NF B 54-040), les exigences des normes et des réglementations en vigueur (notamment NF DTU 51.4 et 41.2), les valeurs maximales d'élançement (largeur/épaisseur), les instructions de pose et de rainurage, les instructions des fabricants, les règles de l'Art et les bonnes pratiques. Certaines essences doivent être utilisées avec une attention toute particulière ou sont à proscrire, en raison, notamment, de leur caractère instable, de l'amplitude de leurs mouvements, de leur fragilité ou de certaines caractéristiques propres qui pourraient engendrer des désordres au niveau de l'ouvrage. Pour plus d'informations, adressez-vous à votre revendeur, votre fournisseur de bois ou écrivez-nous à info@novlek.com.

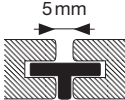
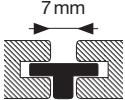


FIXATIONS INVISIBLES

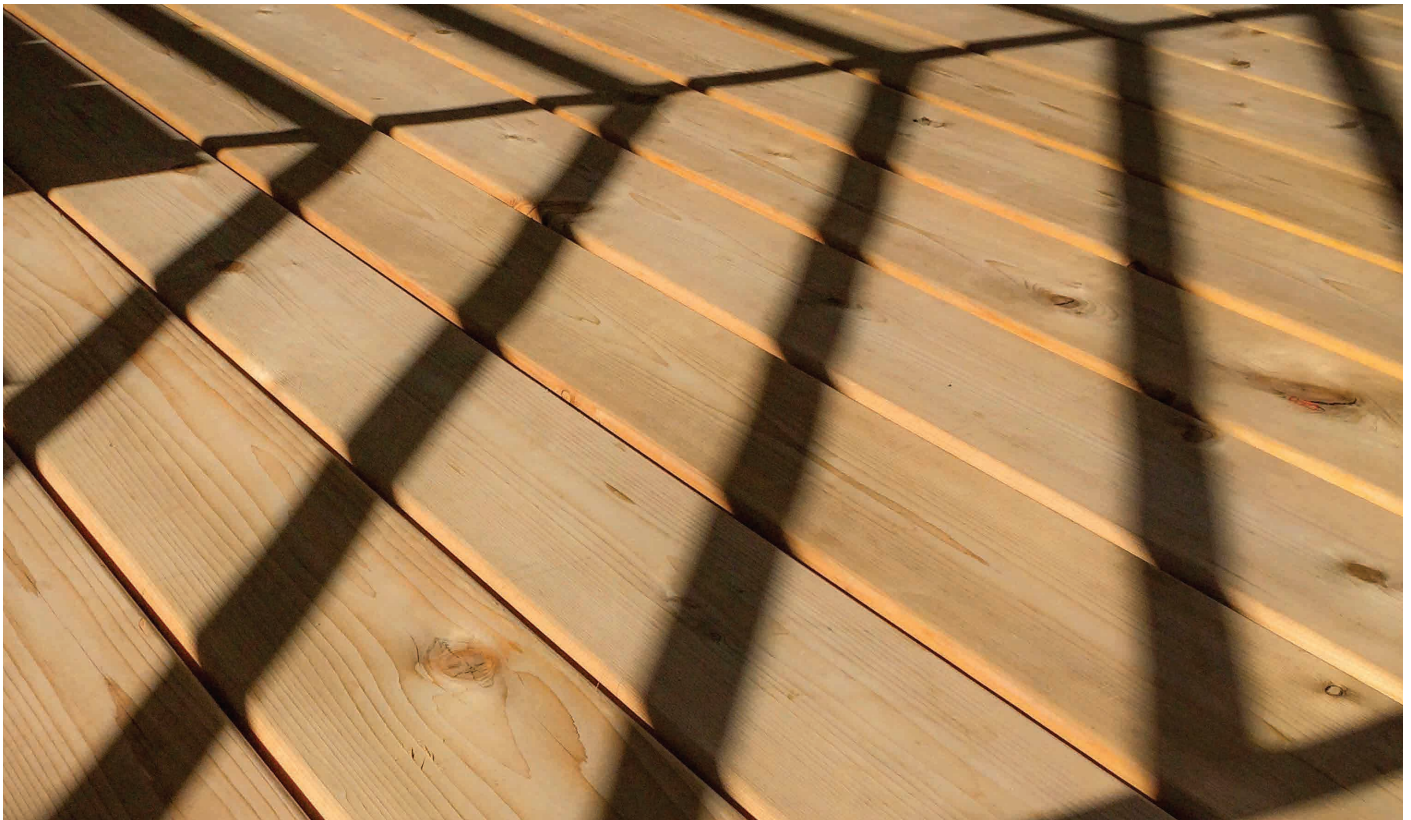
POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

2 TAILLES POUR GARANTIR UN ÉCARTEMENT APPROPRIÉ ENTRE LES LAMES

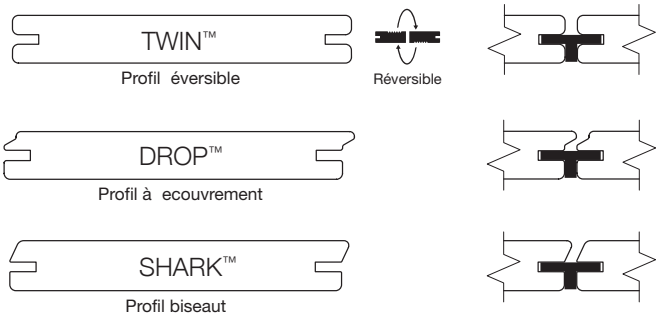


Modèles	M	L
Ecartement entre lames lors de la pose	5 mm 	7 mm 
Gonflement max. admis	4 mm	6 mm
Retrait max. admis	9 mm	8 mm
Matériau	Polyamide High Impact	Polyamide High Impact
Couleur	Noir antirefle	Noir antirefle
Résistance aux U.V.	Oui	Oui
Résistance aux hautes et basses températures	Excellente	Excellente





PROFILS



	TWIN™	DROP™	SHARK™
Terrasse	•	•	•
Bardage vertical	•	•	•
Bardage horizontal	Abrité ou intérieur	•	•

Existent en différentes finitions, épaisseurs, à partir de 20 mm, et la geurs, jusqu'à 145 mm. Au-delà, au cas par cas, selon l'essence, l'épaisseur, les conditions de pose, etc.

RAINURAGE



Rainurage sur toute la longueur, à la raboteuse 4 faces ou à la toupie.



Rainurage local, à la fraiseuse à rainurer (de type Lamello®) ou à la défonceuse.

FIXATIONS INVISIBLES

POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

UTILISATION EN BARDAGE

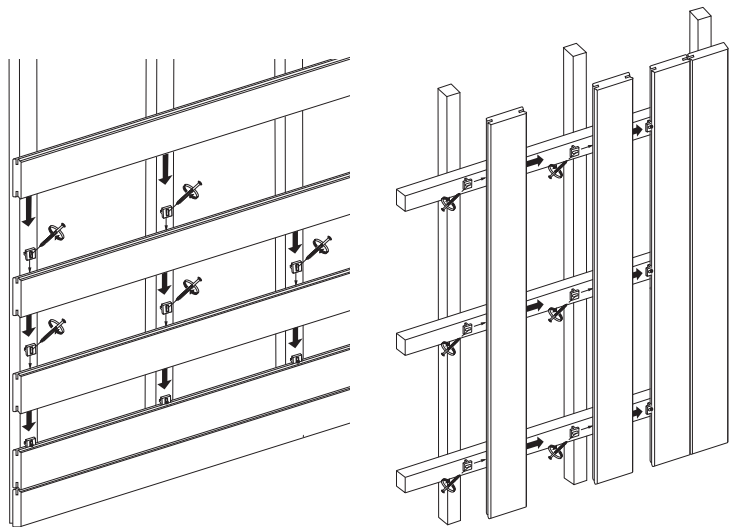


Les fixations invisibles Soft Wood Clip™ garantissent facilité et rapidité de pose des lames de bardage grâce à la cale d'écartement intégrée qui garantit automatiquement le bon écartement entre elles mais aussi leur parfait parallélisme.

Le fait que les lames soient vissées sur leurs supports par les fixations Soft Wood Clip™ facilite grandement la mise en œuvre mais garantit également la résistance, la stabilité et l'esthétique dans le temps du revêtement de façade.

SoftWood Clip™ leur garantit un ancrage solide qu'elles soient posées horizontalement ou verticalement.

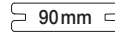
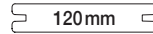
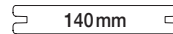
Les différents profils techniques disponibles pour Soft Wood Clip™ offrent une solution pour chaque projet de bardage, qu'il soit à joints fermés ou à claire-voie, résidentiel ou public.





FIXATIONS INVISIBLES

POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

± 8m²± 11m²± 12m²

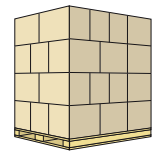
CONTENU



Softwood Clip™

CLASSIC | ± 12m²

Evaluation sur base d'une largeur de lames de 140 mm
et un entraxe entre lambourdes de 45 cm

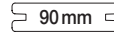
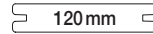
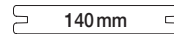


Modèle	Code article	Code EAN	Kit		Carton 8 Kits/Carton		Palette 288 Kits/Palette	
			Dimensions (mm)	Poids	Dimensions (mm)	Poids	Dimensions (mm)	Poids
M - 5 mm	SW-M-200-12	5425 03355 030 1	245 x 190 x 95	1,55 kg	395 x 260 x 400	12,90 kg	1200 x 800 x 1750	489 kg
L - 7 mm	SW-L-200-12	5425 03355 031 8	245 x 190 x 95	1,57 kg	395 x 260 x 400	13,03 kg	1200 x 800 x 1750	494 kg



FIXATIONS INVISIBLES

POUR BOIS MODIFIÉS STABLES

± 3m²± 4m²± 5m²

CONTENU



x 85

x 100

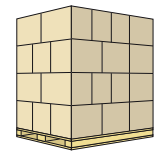
x 1

x 1

Softwood Clip™

MINI | ± 5 m²

Evaluation sur base d'une largeur de lames de 140 mm
et un entraxe entre lambourdes de 45 cm



Modèle	Code article	Code EAN	Kit		Carton 3 Kits/Carton		Palette 168 Kits/Palette	
			Dimensions (mm)	Poids	Dimensions (mm)	Poids	Dimensions (mm)	Poids
M - 5 mm	SW-M-85-12	5425 03355 052 3	155 x 120 x 125	0,74 kg	365 x 160 x 135	2,34 kg	1200 x 800 x 690	156 kg
L - 7 mm	SW-L-85-12	5425 03355 053 0	155 x 120 x 125	0,75 kg	365 x 160 x 135	2,38 kg	1200 x 800 x 690	158 kg

