

Terrace / Terrace + Entretien

deceuninck

7.1 Premier entretien

7.2 Informations générales

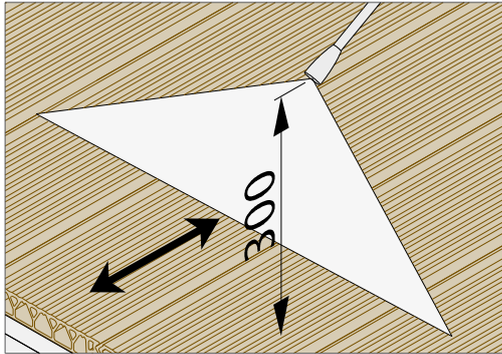
7.3 Nettoyage et entretien

7.4 Remplacement de planches

7.1. Premier entretien

De la poussière est générée pendant la pose. C'est la raison pour laquelle nous vous recommandons de nettoyer soigneusement la surface avec de l'eau, un détergent doux et une brosse douce. Aspergez votre terrasse avec un tuyau d'arrosage ou un nettoyeur haute pression (à au moins 30 cm et à une pression maximale de 100 bar). Rincez soigneusement et uniformément chaque planche dans le sens des rainures.

Dans certaines conditions, il se peut qu'il y ait formation d'électricité statique, ce qui est un phénomène naturel tout à fait normal pour les produits contenant du PVC. Ce phénomène disparaîtra naturellement.



max. 100 bar

7.2. Informations générales

Twinson est un produit simple à entretenir. Cela ne signifie pas qu'aucun entretien ne soit nécessaire et il est donc important de procéder à un nettoyage régulièrement. Les planches Terrace(+) doivent être nettoyées régulièrement avec une solution chlorée pour empêcher la prolifération de mousse.

Comme pour tout revêtement mural/enduit ou système de planches (en bois, en matériau synthétique, en pierre, etc.) pour terrasses, des traces de moisissure peuvent parfois apparaître lorsque plusieurs facteurs externes sont combinés. Parmi ces facteurs, l'eau joue généralement un rôle important.

L'environnement, l'orientation, la conception et l'état du bâtiment sont autant d'éléments qui influencent sur la résistance de votre mur/terrasse vis-à-vis de ces facteurs externes. L'environnement et l'orientation sont généralement des facteurs sur lesquels vous n'avez aucun contrôle. Si vous habitez dans un environnement urbain à proximité de rues fréquentées ou d'industries lourdes (par exemple à proximité d'une forêt ou d'un axe de circulation important), vous pouvez opter pour une couleur foncée (par exemple noir réglisse 502). Au fil du temps, cette couleur sera la moins sensible aux environnements plus pollués.

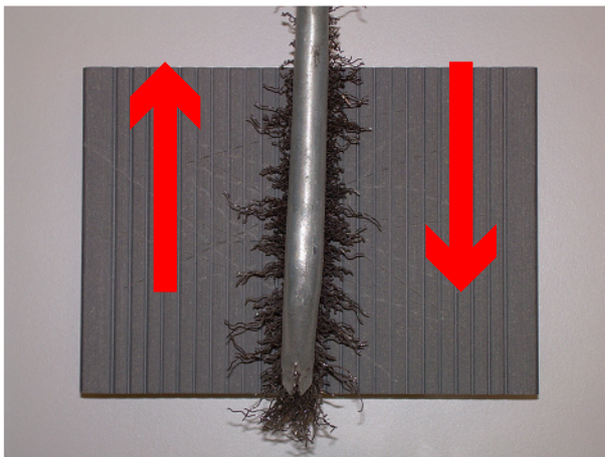
Plus les planches sont exposées longtemps aux conditions climatiques, moins elles présenteront de taches. Dans les zones protégées qui sont moins, voire pas du tout, exposées aux intempéries, des amas de poussière, de saleté ou de pollen peuvent se former en raison de la pollution de l'air (particules de poussière, pollen, etc.) Si ces particules entrent en contact avec l'humidité (air humide, rosée, pluie), des traces d'eau clairement délimitées par un bord sombre peuvent se former. Dans les zones soumises régulièrement aux intempéries, ces particules se diluent dans l'eau et s'évacuent donc naturellement, créant ainsi un motif naturel uniforme. Lorsque des amas de poussière, de saleté, de pollen, etc. se forment, nous vous recommandons de nettoyer la surface de temps en temps avec une brosse douce ou une éponge ainsi qu'un peu d'eau (éventuellement avec un produit de nettoyage doux pour éliminer les taches plus tenaces).

Après la pose, évitez de déplacer des meubles, des grilles ou tout objet pointu sur la surface. Maintenez la surface propre pour éviter toute rayure. Les rayures qui apparaissent se stabilisent généralement en une couleur uniforme en raison de la densité et de la couleur du produit. Le matériau Twinson dispose de sa propre protection naturelle et ne doit pas être traité avec des produits d'imprégnation synthétiques. Il n'est pas nécessaire de vernir ou d'imprégner le produit ni d'y appliquer une couche imperméabilisante. Si un de ces produits est appliqué, il n'adhèrera pas correctement à la surface et s'écaillera. L'utilisation de tels produits n'est pas couverte par la garantie.

Twinson étant un produit semi-naturel, des variations de couleur et de texture sont susceptibles d'apparaître au fil du temps. Pendant les 12 premières semaines qui suivent le montage en plein air, la couleur commence généralement à se stabiliser: après un certain temps, la couleur d'origine adopte une teinte naturelle et plus claire en raison de l'eau absorbée par les fibres de bois et de la résistance aux U.V. de la surface des planches. Lorsque cette stabilisation des couleurs a eu lieu, les couleurs ne varient presque plus.

7.3. Nettoyage et entretien

- Le nettoyage à haute pression (max. 100 bar), éventuellement avec un détergent doux, est autorisé. Maintenez le jet à une distance minimale de 30 cm et nettoyez dans le sens des rainures. Évitez les mouvements de jet circulaires.
 - Éliminez les rayures:
 - Repérez tout d'abord les rayures, humidifiez la surface de sorte que la couleur de la surface «nettoyée» ne s'éclaircisse pas.
 - Éliminez les rayures à l'aide d'une brosse métallique (papier de verre ou laine d'acier).
 - Travaillez toujours dans le sens des rainures.
 - Éliminez la poussière après le traitement.
- Ne laissez pas les taches s'infiltrer. Mieux vaut éliminer les taches le plus rapidement possible. Cela peut se faire avec de l'eau, un produit de nettoyage doux et une éponge.



- Glace et neige:
 - Le chlorure de calcium ou le sel gemme disponible dans de nombreux magasins fondent sur les terrasses en Twinson.
 - Soyez vigilant lorsque vous évacuez de la neige ou de la glace avec une pelle de déneigement. Une pelle de déneigement en métal peut endommager la terrasse. De tels dégâts ne sont pas couverts par la garantie.
- Taches de brûlure :
 - Poncez légèrement la surface avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier.
 - Le ponçage doit être effectué dans le sens des rainures. Évitez les mouvements circulaires.
- Résidus alimentaires tenaces:
 - Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression pour éliminer les résidus tenaces. Une autre possibilité consiste à frotter énergiquement avec une solution chlorée diluée. Rincez ensuite abondamment avec de l'eau.
- Peintures (synthétiques et à base d'eau):
 - Éliminez le plus de peinture possible avec une spatule.
 - Grattez la peinture (avec une spatule) et poncez légèrement avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier.
 - Le ponçage doit être effectué dans le sens des rainures. Évitez les mouvements circulaires.
- Graisses végétales et animales, autres graisses et huiles:
 - Vaporisez O CLEAN sur les taches et frottez si nécessaire. Laissez pénétrer pendant quelques minutes.
 - Rincez ensuite abondamment avec de l'eau.
 - Bouteille de 200 ml (boîte de 12 bouteilles).

L'utilisation des produits de nettoyage Deceuninck suivants n'est pas autorisée :



- PVC Cleanup P956
- PVC Protect P960
- Decoclean P961
- PVC Cement Wipe-off P965

Renseignez-vous sur la durabilité chimique et tenez compte du document de nettoyabilité s'il s'avère impossible d'éliminer immédiatement certaines taches. Il y a différents produits et des consignes de nettoyage spécifiques pour chaque nom générique.

Le matériau Twinson a été testé minutieusement avec un grand nombre de produits susceptibles d'entrer en contact avec celui-ci pendant son utilisation.

- La colonne «résistant à» reprend les substances qui ne laissent pas de taches durablement sur le matériau ou dont les taches disparaissent rapidement après avoir été exposées en plein air.
- La colonne «moins résistant à» reprend les substances qui ne laissent qu'une légère tache sur le matériau.
- La colonne «non résistant à» reprend les substances qui laissent clairement des taches visibles sur le matériau.

RÉSISTANT À	MOINS RÉSISTANT À	NON RÉSISTANT À
Savon neutre + eau	Beurre	Silicone (produit d'étanchéité à base de silicone)
Agent de blanchiment concentré (eau de Javel)	Lait	
Ammoniaque concentré	Crème solaire	Peinture acrylique
Produits d'entretien des fenêtres	Vinaigre	Peinture synthétique
Produits désherbants	Vin rouge	Cirage
White Spirit	Ketchup	Marqueur à alcool
Eau de piscine	Cire de bougie	Deceuninck cleanup
Détergent vaisselle	Nettoyant pour traces de ciment	Rouge à lèvres
Café		Colle PVC
Jus de fruits		Acides forts
Cola		Bases fortes
Cacao		Acétone
Craie		
Bétadine		
Huile de silicone		
Gazole		
Lubrifiants (liquides et solides)		
Ciment		
Solvants synthétiques		
Nettoyant des graffitis		

Nettoyabilité du matériau Twinson:

CATÉGORIES	PRODUIT	CONSIGNES DE NETTOYAGE SPÉCIFIQUES si les taches n'ont pas été éliminées immédiatement (*)
Graisses végétales et animales, autres graisses et huiles:	Beurre	Vaporisez O CLEAN sur les taches et frottez si nécessaire. Laissez pénétrer pendant quelques minutes. Rincez ensuite abondamment avec de l'eau.
	Lait	
	Yaourt	
	Huile d'olive	
	Huile pour salade	
	Huile à fondue	
	Mayonnaise	
	Sauce cocktail	
	Huile de friture	
	Crème solaire	
	Huile lubrifiante	
	Huile de moteur	
	Essence	
	Mazout	
...		
Taches de brûlure	Cigarettes	Poncez légèrement la surface avec du papier abrasif fin, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Charbon de bois	
Résidus alimentaires tenaces	Ketchup	Frottez énergiquement avec une solution chlorée diluée. Rincez ensuite abondamment à l'eau. Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression (***) pour éliminer les résidus tenaces.
	Purée de tomates	
	Sauce pour spaghettis	
	Vin rouge	
	Fruits	
	Soupe instantanée	
...		
Boissons rafraîchissantes sucrées	Cola	Frottez énergiquement avec une solution chlorée diluée. Rincez ensuite abondamment à l'eau. Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression (***) pour éliminer les résidus tenaces.
	Jus de fruits	
	Limonade	
	...	
Boissons chaudes	Café	Frottez énergiquement avec une solution chlorée diluée. Rincez ensuite abondamment à l'eau. Vous pouvez utiliser un nettoyeur haute pression (***) pour éliminer les résidus tenaces.
	Thé	
	...	
Produits de nettoyage généraux	Savon neutre	---
	Eau de javel	
	...	
Produits de nettoyage spécifiques	Nettoyeur de ciment	Frottez énergiquement avec une solution chlorée diluée. Rincez ensuite abondamment avec de l'eau.
	Deceuninck cleanup	Poncez légèrement la surface avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Produit de nettoyage des graffitis	Poncez légèrement la surface avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	O-Clean	---

Nettoyabilité du matériau Twinson:

CATÉGORIES	PRODUIT	Consignes de nettoyage spécifiques si les taches n'ont pas été éliminées immédiatement (*)
Solvants organiques	Acétone	Poncez légèrement la surface avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	MeCl	
	MEK	
	Trichloroéthylène	
	Isopropanol	
	Tétrahydrofurane	
	Éther diéthylique	
...		
Acides	Acide sulfurique	Poncez légèrement avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Acide nitrique	
Bases	Soude caustique	Poncez légèrement avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Ammoniaque	
Peinture	à base d'eau	Grattez la peinture (avec une spatule) et poncez légèrement avec du papier de verre, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Synthétique	
Matériaux durcis	Silicone	Traitement répété avec O CLEAN. Si ce traitement demeure sans effet, gratter le matériau (spatule) et poncez légèrement avec du papier abrasif fin, une brosse métallique ou de la laine d'acier (**).
	Colle	
	Cire de bougie	

(*) Si certaines taches ne disparaissent pas immédiatement, elles peuvent sécher en surface. Elles s'estompent ou disparaissent généralement lorsqu'elles sont exposées au soleil ou à l'eau.

(**) Poncez dans le sens des rainures pour ne pas endommager la surface. Poncer la couche supérieure permet à l'endroit traité de retrouver sa couleur d'origine, comme au moment de la pose. Cette légère différence disparaît après maximum 12 semaines et la couleur redevient alors uniforme.

(***) Nettoyeur haute pression (max. 100 bar), éventuellement avec un détergent doux. Le jet d'eau doit être maintenu dans le sens des rainures. Évitez les mouvements de jet circulaires. L'utilisation d'une rotabuse est déconseillée.

7.4 Remplacement

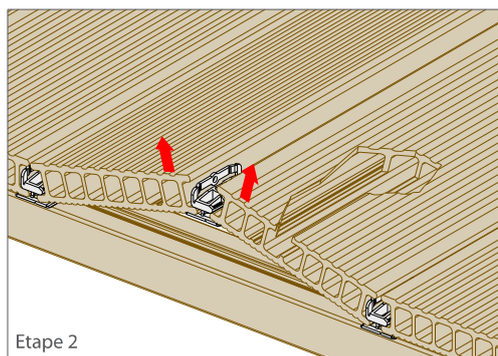
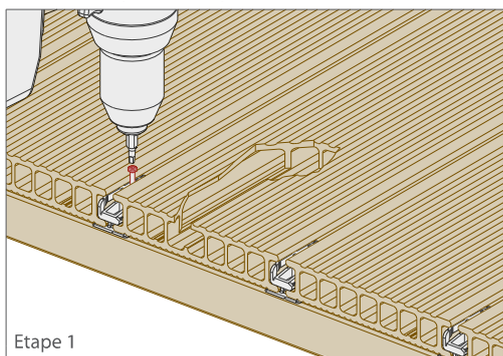
La planche Terrace (+) doit s'acclimater de nouveau, cela signifie qu'il y aura dans un premier temps une différence de couleur. Vous pouvez accélérer le processus d'altération en humidifiant régulièrement la nouvelle planche avec de l'eau. La différence de couleur entre la nouvelle et les anciennes planches va converger beaucoup plus rapidement.

7.4.1 P9555 avec P9540

ETAPES POUR LE RETRAIT DE PLANCHE / REMPLACEMENT

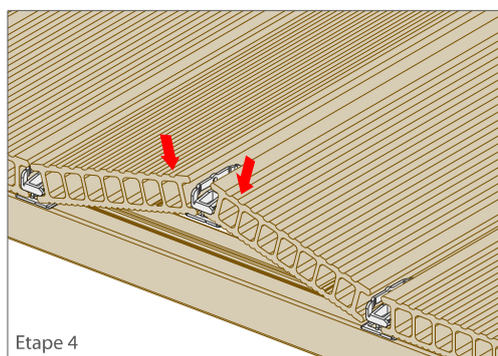
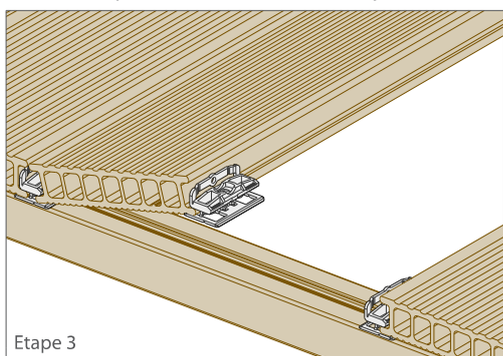
Etape 1: Pour remplacer une planche, dévisser les clips P9540 sur chaque lambourde à côté de la planche qui doit être remplacée.

Etape 2: Retirez la planche qui doit être remplacée.

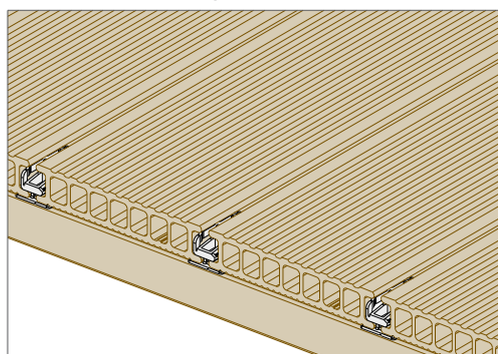
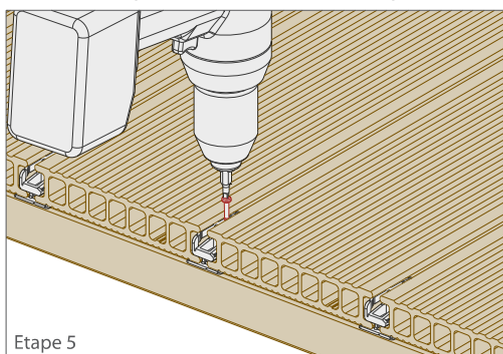


Etape 3: Placez la nouvelle planche Terrace dans les clips.

Etape 4: Placez la planche Terrace dans sa position finale.



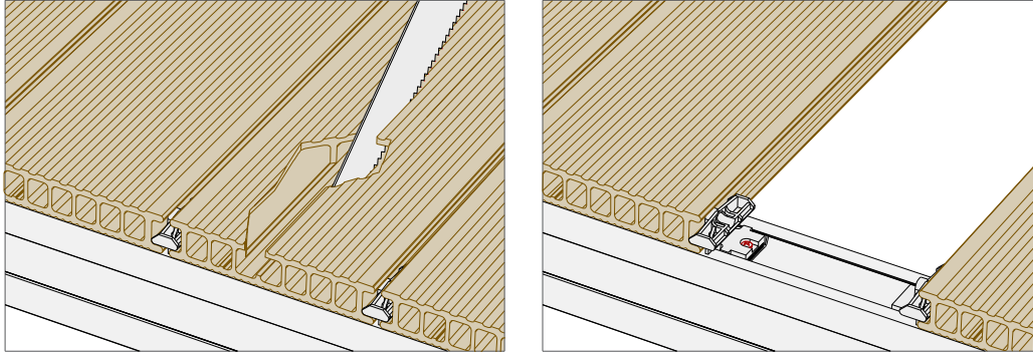
Etape 5: Poussez la planche Terrace dans sa position finale et vissez tous les clips.



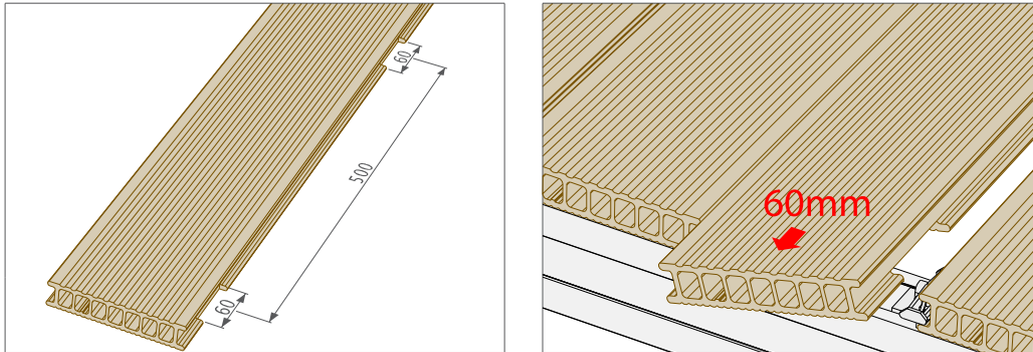
7.4.2 P9555 avec P9528

PROCÉDURE DE DÉMONTAGE/REPLACEMENT DES PLANCHES

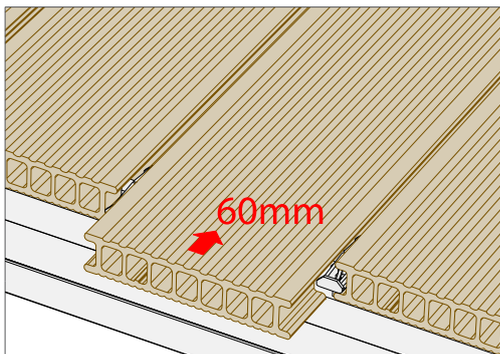
Étape 1: Découpez la planche Terrace P9555 en deux morceaux dans le sens de la longueur, de manière à pouvoir retirer la planche Terrace facilement.



Étape 2: Placez la nouvelle planche Terrace P9555 et poussez les planches sur 60 mm dans le sens de la longueur depuis la position de départ. Effectuez une découpe à la scie sur les marquages de manière à réaliser une ouverture pour que la planche Terrace P9555 puisse être poussée sur les clips P9528.



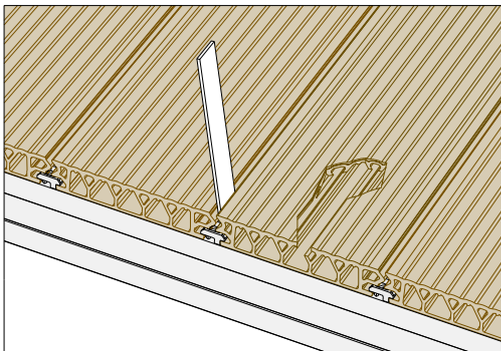
Étape 3: Faites basculer la planche Terrace P9555 sur les clips du côté entaillé à la scie. Poussez la planche Terrace P9555 dans la bonne position.



7.4.3 P9520

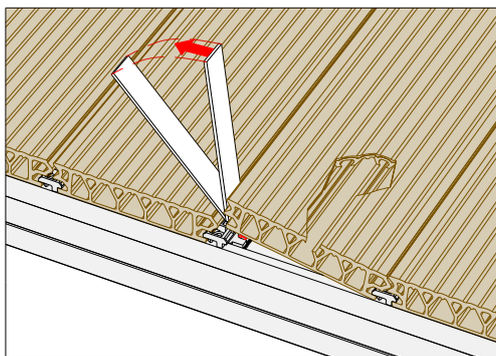
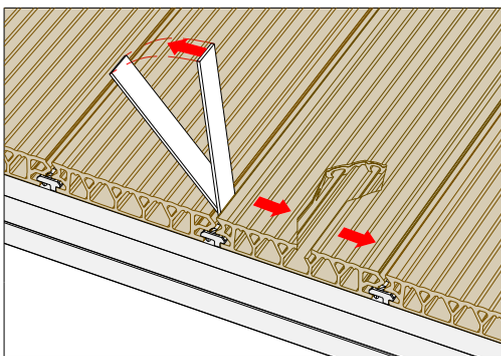
PROCÉDURE DE DÉMONTAGE/REPLACEMENT DES PLANCHES

Étape 1: Insérez un bras de levier (par exemple un ciseau/une truelle) dans le jeu qui sépare les planches de la terrasse où le premier clip est monté.

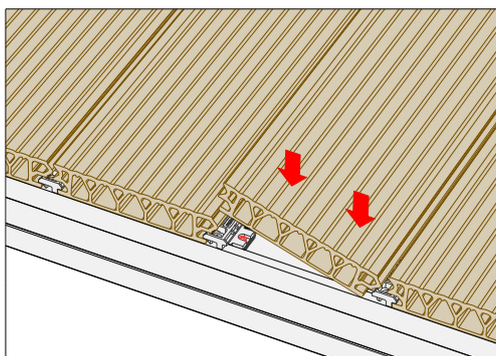
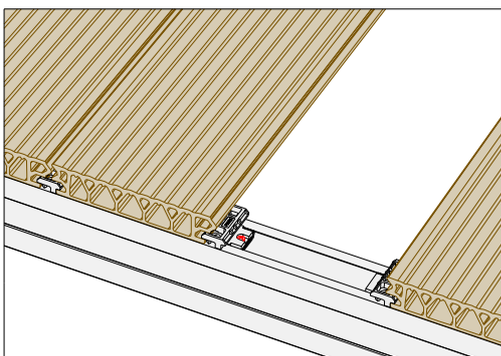


Étape 2: Servez-vous du ciseau/de la truelle comme d'un levier pour enfoncer le clip à ressort et démonter la planche de terrasse en la dégageant du clip. Suivez la même procédure pour chaque clip sur toute la longueur de la (des) planche(s) endommagées.

Attention: assurez-vous que le ciseau/la truelle soit de taille suffisante afin de ne pas endommager les bords des planches de la terrasse.



Étape 3: Suivez la même procédure pour remplacer des planches endommagées. Commencez par mesurer la nouvelle planche et par la scier à dimension avant de la poser. Positionnez la planche du côté des ressorts. Basculez la planche de terrasse en position. Les ressorts doivent être pressés de manière à ce que la planche de terrasse puisse se positionner sous le clip opposé. Répétez la procédure sur toute la longueur de la nouvelle planche.



Bien qu'il soit possible de remplacer une planche en cas de dommage, le glissement avec le système de clip ne peut pas être utilisé comme un moyen d'accès à la sous structure.