

# Réponses aux questions fréquemment posées



**Q: Pourquoi devrais-je envisager le système de nivellement des carreaux LASH ?**

- R:** Le système LASH offre de multiples avantages à l'installateur :
- Élimine pratiquement tout dénivellement (surface irrégulière de carreaux)
  - Idéal pour installer des carreaux de différentes épaisseurs
  - Très facile à apprendre et à utiliser à n'importe quel niveau de compétence
  - Accélère les installations

**Q: Qu'est-ce que le phénomène de rebords irréguliers et pose-t-il vraiment un problème ?**

**R:** Le Tile Council of North America (TCNA) déclare que « le dénivellement est une condition dans laquelle un bord de carreau est plus haut qu'un carreau adjacent, donnant à la surface finie un aspect inégal ». Le dénivellement peut en fait être un vrai problème. Non seulement le résultat est inesthétique, mais il peut également entraîner des ébréchures sur les bords des carreaux. Dans les installations à dénivellement extrême, cela peut également être un danger pour la sécurité.

**Q: Dans quelle mesure le système de nivellement de carreaux LASH est-il meilleur que d'autres produits similaires actuellement sur le marché ?**

**R:** Le système LASH est le système le moins cher et le plus rentable sur le marché aujourd'hui. L'une des caractéristiques uniques du système LASH est qu'il ne nécessite aucun outil de retrait supplémentaire. Une fois le ciment-colle durci, les clips LASH sont retirés en les frappant avec le pied ou un maillet.

**Q: De quelle manière le système de nivellement de carreaux LASH permet-il une installation plus rapide du sol ?**

**R:** Lors de l'utilisation du système LASH, le fond plat maintient les carreaux et la cale garantit qu'ils sont précisément espacés et maintenus en place jusqu'à ce que le mortier sèche. Les pinces LASH sont également disponibles pour fournir une force maximale pour pousser les cales dans les clips pour une installation plus rapide et moins de fatigue des doigts.

**Q: Comment le système de nivellement de carreaux LASH fonctionne-t-il avec des carreaux de différentes épaisseurs ?**

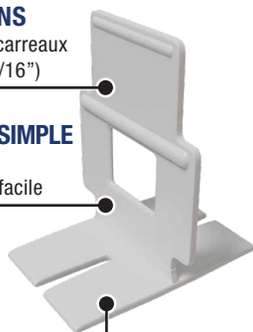
**R:** La conception spéciale du système LASH permet à la surface des carreaux d'être à niveau les uns avec les autres, quelle que soit leur épaisseur. L'ancrage du Clip s'équilibre automatiquement sous le poids des carreaux et permet une transition en douceur d'une surface de carreau à l'autre. Les cales maintiennent les carreaux en place jusqu'à ce que le mortier sèche. Le LASH courbé peut être utilisé pour les carreaux de 4.7 mm à 11 mm (3/16" à 7/16").

**DIMENSIONS**

Espaces des carreaux de 1.6 mm (1/16")

**RAPIDE ET SIMPLE**

Conception à encliquetage facile



**CLIPS**

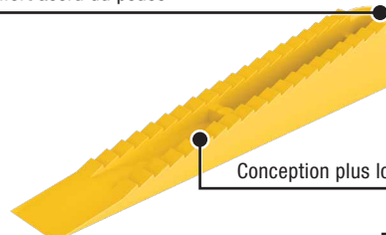


**CONCEPTION**

La fente sur les deux côtés permet au mortier de se disperser uniformément pour éliminer les vides potentiels

**FACILE À UTILISER**

Extrémité arrière arrondie pour un confort accru du pouce



**CALES**



**PROFILÉE**

Conception plus longue et plus haute

Brevet américain n° 7,992,354

**Q: Est-ce que le système de nivellement LASH nivelle les sols inégaux ?**

**R:** Le système LASH est conçu pour maintenir les carreaux au niveau les uns par rapport aux autres, mais il n'est pas destiné à corriger les défauts existants dans le sous-plancher. Il est important que la préparation de surface appropriée soit suivie avant toute installation de carrelage.

**Q: La conception du clip créera-t-elle un vide sous l'ancrage et empêchera-t-elle le mortier de se répandre uniformément à travers la surface ?**

**R:** Non La conception du système de CILS incorpore des trous dans chaque côté de l'ancrage du clip pour permettre au mortier de se disperser uniformément et d'éliminer tout vide potentiel.

**Q: Quelle est la taille du joint à prévoir lors de l'utilisation du système de nivellement de carreaux LASH ?**

**R:** Si vous utilisez de la porcelaine rectifiée ou un carreau sans bord biseauté, le système LASH fournira un joint de coulis d'environ 4.2 mm (1/16") lorsque les carreaux sont posés fermement contre le clip. Ce système peut également être combiné avec des entretoises traditionnelles pour obtenir un joint de coulis plus large.

**Q: Que faire si mon installation prend plus d'une journée ?**

**R:** Si les carreaux sont posés sur plusieurs jours, il faudra enlever une petite quantité de ciment-colle humide sous le carreau où chaque Clip sera placé le jour suivant. Si les clips sont placés et le ciment-colle durcit, ils ne fonctionneront pas correctement le jour suivant lorsque la rangée de carreaux suivante sera ajoutée. Si une petite cavité n'est pas préservée pour le ciment-colle frais, les Clips ne pourront pas être placés.

## Accélérez l'installation avec les pinces PRO

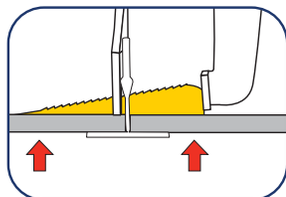
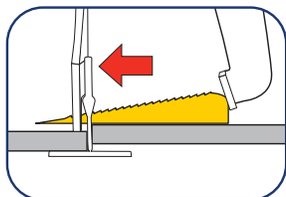
### FACILITÉ DE RÉGLAGE

S'ajuste facilement à différentes longueurs de cales



### POLYVALENT

Bouchons de protection amovibles pour permettre d'utiliser des systèmes de nivellement de carreaux de grande taille



- Veillez à ce que les cales soient toujours placées correctement dans les clips de nivellement (un à deux clics)
- Peut également être utilisé avec le système de nivellement de carreaux LASH® original et tous les autres systèmes de nivellement de carreaux similaires