

## Réhausse de sécurité



**Sécurité périphérique complète**

**TU**

**Taille Unique**

une seule réhausse pour tous les planchers



**Installation simple & rapide**  
et possible depuis le sol



**Compatible**  
avec les systèmes de potelets du marché



**Réemploi**  
pour une solution économique d'un chantier à l'autre

Solutions de sécurisation intégrées pour prédalles

**Construire plus vite, plus sûr, plus en confiance.**

Les prédalles béton Prefabos peuvent être **pré-équipées en usine de tubes garde-corps disposés en rives**, garantissant une sécurité immédiate dès la pose.

**Les réhausse et tubes garde-corps Prefabos assurent une sécurisation périphérique complète des prédalles en une seule opération.** Adaptées aux chantiers de logements collectifs, tertiaires ou ERP, elles allient **simplicité de pose, rapidité d'exécution et protection optimale des équipes**.

Les réhausse, fixées sur l'insert intégré, se mettent en place **sans réglage** et permettent une installation depuis le sol, sans risque de chute.

**Compatibles avec les potelets ou tube de sécurité standards du marché (Ø 26 mm)**, elles suppriment tout ajustement avant bétonnage.

Après le coulage, **les réhausse se retirent facilement** et sont stockées pour sécuriser un prochain chantier.

### Avantages

- **Sécurité immédiate** : installation des garde-corps dès la pose des prédalles, avant le coulage de la dalle.
- **Réutilisable** : robuste, conçue pour plusieurs cycles d'utilisation sous réserve de bonnes conditions de stockage.
- **Gain de temps** : mise en place simple et rapide, sans réglage supplémentaire des potelets avant bétonnage.
- **Fiabilité** : produit développé spécifiquement pour nos prédalles.

### Descriptif Technique

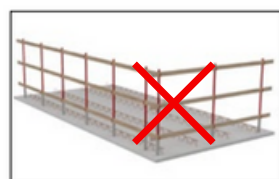
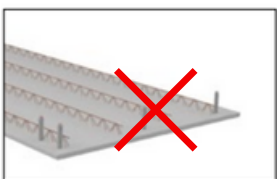
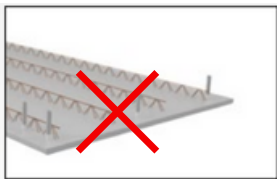
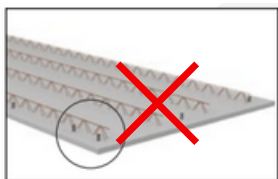
- **Dimension unique** : une seule réhausse adaptée aux planchers de 18 à 27 cm.
- **Compatible** : prédalles équipées de tubes de sécurité intégrés en usine (de diamètre 26 mm).
- **Matériaux** : réhausse en acier galvanisé haute résistance, manchons en PVC pour protection pendant le coulage.

## Conditionnement

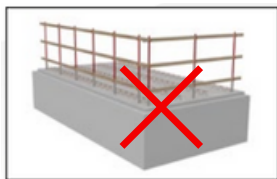
Produit	Quantité & emballage	Livraison
Réhausse	carton de 20 pièces	Livrées sur chargement de prédalles
Manchons	sachet de 40 pièces	Livrées sur chargement de prédalles

## Mise en oeuvre - en 7 étapes simples

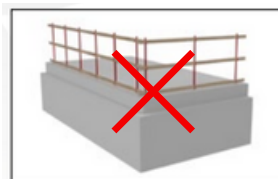
1. Réception des prédalles avec inserts intégrés en usine.
2. Emboîtement direct des réhausse sur inserts.
3. Mise en place des manchons PVC de protection.
4. Installation des potelets et des tubes garde-corps normalisés.



5. Pose des prédalles en sécurité.



6. Coulage de la dalle de compression.



7. Retrait, récupération et stockage des réhausse pour réutilisation.



La sécurité n'est garantie par PREFABOS qu'en cas d'utilisation strictement conforme aux instructions d'utilisation et de manutention de PREFABOS, avec du matériel en parfait état d'entretien.