



N° de commande: 012034

## Kit d'équipement ultérieur revêtement clip-step R13 pour partie inférieure d'échelle de laveur de carreaux à marches

Kit pour échelles avec

**2 marches** 6 marches

### Spécification

Type de produit Accessoires	Longueur 335 mm	Largeur 85 mm	Hauteur 23 mm	Profondeur des marches / des barreaux 80 mm
Compatible avec le type d'échelle Échelles spéciales	Kit pour échelles avec 2 marches	Nombre de revêtements dans l'ensemble 2 pcs.	Effet antidérapant clip-step R13	Matériau Plastiques
Dimensions de transport (emballage non compris) 355 x 92 x 23 mm, 0,23 kg	Division commerciale MUNK Günzburger Steigtechnik	N° de commande 012034		

### Les faits

- Le revêtement clip-step R 13 est un revêtement antidérapant certifié pour nos échelles à marches. Avec un profilé en matière synthétique obtenu avec ajout de corindon, le revêtement clip-step R 13 remplit les objectifs du groupe d'évaluation R 13 et a été classé dans le groupe d'évaluation avec l'indice de volume d'évacuation V6
- Dans les environnements de travail humides ou couverts d'huile, le revêtement clip-step R 13 permet une augmentation supplémentaire spéciale de la sécurité de travail

- Le revêtement clip-step R13 se clipse sur toute sa surface et de manière adaptée sur la marche et peut être retiré sans résidus et sans endommagement de l'échelle
- Le revêtement clip-step R13 se monte sur les échelles accessibles des deux côtés sur la hauteur maximale de marche conforme à la norme DIN EN 131 et sert ainsi de contrôle visuel pour une utilisation correcte de l'échelle

### Étendue de la livraison

- Revêtements clip-step R13 (différentes longueurs): 2 x
- Instructions de montage: 1 x

### Informations sur les critères de durabilité

- Certification d'entreprise : ISO 9001
- Certification d'entreprise : ISO 14001
- Certification d'entreprise : EN 1090
- Certification d'entreprise : EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Le groupe MUNK se conforme à un code de conduite.
- La loi sur la chaîne d'approvisionnement ne s'applique pas en raison de notre taille
- Les matériaux utilisés sont indiqués dans la spécification technique
- Production respectueuse des ressources : installations photovoltaïques propres
- Consommation d'énergie efficace lors de la fabrication : éclairage LED
- Réparabilité, longévité et qualité : 15 ans de garantie sur les produits de série made in Germany
- Recyclabilité : nos produits sont en grande partie composés d'aluminium, d'acier ou de bois et peuvent être directement envoyés au processus de recyclage.
- Conditions de travail socialement acceptables dans la production : salaires équitables, égalité entre les sexes
- Emballage économique et recyclable : pas d'utilisation de polystyrène, utilisation prédominante de bois et de carton, faible proportion de plastique.
- Pas de risque pour la santé des utilisateurs

Plus d'images de produits

---



## Certifications d'entreprise

### Normes de qualité et de durabilité



Management System  
ISO 9001:2015  
ISO 14001:2015  
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108612548



**Nachhaltigkeit**  
**EcoVadis**  
sustainable supply management  
CSR-Rating in Silber 2022

