

Trapac® marche-pieds universels



Les marche-pieds universels Trapac® Klöber sont une solution durable et sûre pour accéder au toit. Disponibles en largeur de 18 cm ou 28 cm les marche-pieds avec poignée intégrée s'adaptent aux tuiles en terre cuite et aux tuiles béton de profil plat ou ondulé.

Avantages produit

- S'adapte à tout type de tuile galbée ou plate
- Mise en œuvre simple et rapide
- Disponible en plusieurs coloris

Domaine d'application

Les marche-pieds Trapac® sont un système d'accès au toit à réglage variable. Sa légèreté facilite davantage son montage par accrochage et fixation au niveau des lattes. Le montage d'une latte supplémentaire n'est pas nécessaire (*). Il est possible d'adapter les supports exactement à la pente de toit de 14° à 56° et de déplacer latéralement les pieds de support pour la pose sur toit à couverture fortement galbées. Epaisseur de latte entre 24 à 40 mm avec une épaisseur max. de 57 mm (latte + épaisseur de tuiles).

Prière de respecter les recommandations de pose de Klöber et le cas échéant les règles de pose en vigueur dans le pays.

(*) En utilisant des tuiles de très grand format, une latte supplémentaire peut devenir obligatoire.

Matériau

Acier galvanisé plat DX51D-Z275 suivant la norme EN 10142

Conditionnement

10 pcs / carton
70 pcs / palette

Normes / Certificats

EN 516- classe 1 et DIN 18160-5 (sécurité des ramoneurs)

DONNEES TECHNIQUES

Modèle	Trapac® marche-pied 28	Trapac® marche-pied 18
N° d'article	KS 9110	KS 9100
Poids	env. 2,2 kg / pièce	env. 2 kg / pièce
Taille des marches	282 (larg.) x 154 (long.) mm	182 (larg.) x 170 (long.) mm
Couleurs	Galvanisé, rouge, brun foncé, gris ardoise	
Revêtement	Galvanisé ou galvanisé et enduit	
Fixation	Suivant les conseils de pose	

TS-01#02-BE-1013. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les erreurs d'impression. ©Marque déposée de Klöber GmbH.