

CAMO[®]

Solution de fixation invisible pour terrasse



SPÉCIFICITÉS

- Solution complète dédiée à la pose de lames de terrasse en bois, composite et PVC

Polyvalence : pour bois résineux traité ou non, bois dur*, composite* ou PVC

Discrétion : esthétique et sûr, surface sans fixations visibles

Facilité : pas de pré-perçage requis (sauf bois durs), pose directe

Economique : un seul consommable : la vis. Aucun clips ni accessoire autre n'est requis

Sécurité : la vis est positionnée sur la tranche, ce qui réduit le risque d'échardes

Démontabilité : le retrait d'une seule lame est possible

* Mise en oeuvre sujette à des recommandations techniques, en particulier dans le cas d'utilisation de matériaux durs ou denses.



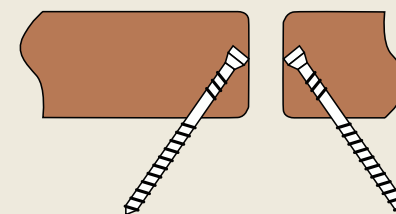


Fixation par le dessus



Fixation avec CAMO

- La vis est placée sur la tranche de la lame, de chaque côté



- La lame, même fendue, n'est jamais blessante pour les pieds
- Le résultat est discret et fini



GABARITS

- Solution complète dédiée à la pose de lames de terrasse en bois, composite et PVC
- Gabarits ou poignées, vis en vrac Protech, inox A2 et A4, foret de pré-perçage, cales d'espacement, embouts de vissage



MARKSMAN PRO-NB

Lames de largeur 80 à 125mm
Espacement standard des lames 4,8mm
Double guide pour positionnement des vis

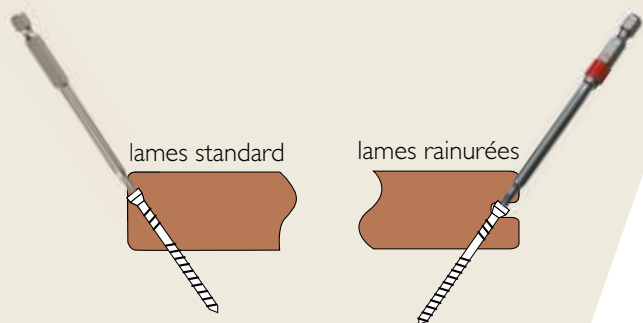
MARKSMAN PRO

Lames de largeur 127 à 146mm
Espacement standard des lames 4,8mm
Double guide pour positionnement des vis



ACCESSOIRES

- Les embouts de vissage CAMO ont un profil spécialement étudié pour ce système de fixation
- La longueur est spécialement étudiée pour noyer la vis à la profondeur requise, ni trop ni trop peu



EMBOUT STANDARD CAMO

76 mm
A utiliser pour planches lisses



EMBOUT SPECIAL CAMO

76 mm
Offrant une pénétration de la vis légèrement supérieure.
A utiliser pour planches rainurées



FORET DE PRE-PERCAGE CAMO

Recommandé pour le pré-perçage des bois durs



CALES D'ESPACEMENT

Autres espacements entre lames
3,2mm et 1,6mm (std 4,8mm)



VIS

- Longueurs 48 et 60 mm
- 3 types :
Revêtement Protech
Inox A2 AISI 304
Inox A4 AISI 316 (uniquement 60mm)
- 3 boîtages :
350 vis : ~10 à 11 m²
700 vis : ~20 à 22 m²
1750 vis : ~50 à 55 m²



350 + 1 embout



700 + 2 embouts
1750 + 2 embouts



REVETEMENT PROTECH

Acier au carbone + revêtement PROTECH
Classe de service 3 (EN1995-1-1): 1000 h en brouillard salin
Positionnement : Entrée de gamme, haute performance
Remarque : couleur verte



INOX A2

Acier inoxydable AISI 304
Classe de service 3 (EN1995-1-1): environnement extérieur non salin
Positionnement : intermédiaire entre PROTECH et Inox A4
Remarque : couleur inox naturelle



INOX A4

Acier inoxydable AISI 316
Classe de service 3: (EN1995-1-1): environnement salin type marin
Positionnement : haut de gamme
Remarque : couleur inox naturelle



MODE D'EMPLOI



Ajuster



Positionner



Charger



Fixer





DISTRIBUTEUR OFFICIEL

Votre revendeur agréé :



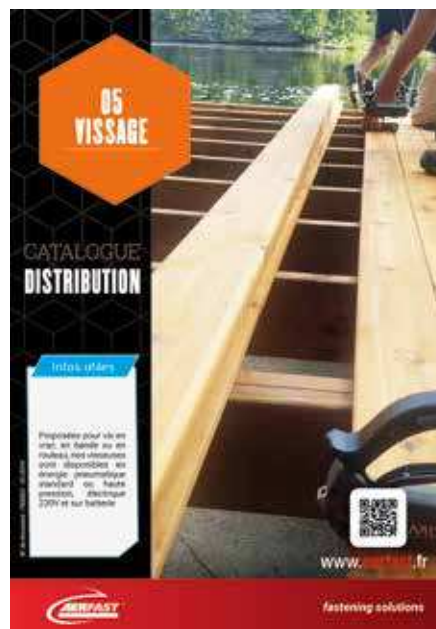
286 chemin des près 06600 Antibes
tél: +33 (0) 493 65 57 79
fax: +33 (0) 493 65 12 96
email: info@woodesign.fr
www.woodesign.fr

Retrouvez toutes nos actus
et bons plans :



AERFAST
29 rue de la Gare
88127 Saint-Amé Cedex

Tél 03 29 26 26 00
contact@aerfast.fr
www.aerfast.fr



CAMO

Retrouvez le programme de vissage
AERFAST complet dans notre
brochure 05 - Vissage



www.aerfast.fr