

CAMO®

EDGE DECK FASTENING SYSTEM

SOLUTION DE FIXATION DISCRETE DE LAMES DE TERRASSES

MARKSMAN PRO™

Pour lames de 127 à 145 mm

Code 345001



MARKSMAN PRO™ - NB

Pour lames de 80 à 125 mm

Code 345016



EMBOUS de VISSAGE

Lames standards

Code 345099 (blister 2 pces)



Lames rainurées

Code 345089 (blister 2 pces)



lames standard

lames rainurées

Le gabarit donne aux vis leur parfaite position angulaire sur la tranche de la lame et leur profondeur d'enfoncement optimale lorsque l'embout arrive en butée en fin de vissage.

CALES d'ESPACEMENT

Ep. 1,6 mm = code 345025

Ep. 3,2 mm = code 345026

Ep. 4,8 mm = code 345028



FORETS de pré-perçage

Code 345035 (blister 2 pces)



Distributeur officiel

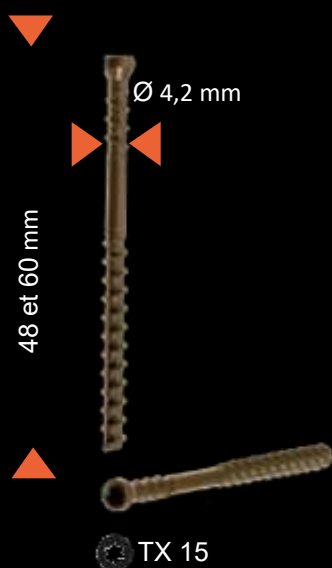
camo@aerfast.fr
www.aerfast.fr

AERFAST SAS
29 rue de la gare
88127 SAINT AME CEDEX

CAMO®

EDGE DECK FASTENING SYSTEM

SOLUTION DE FIXATION DISCRETE DE LAMES DE TERRASSES



Acier revêtu ProTech (C4) + 1500 h en brouillard salin

Lg 48 mm en 350 - 700 et 1750 vis/bte

Lg 60 mm en 350 - 700 et 1750 vis/bte

Acier inoxydable AISI 304 (A2)

Lg 60 mm en 350 - 700 et 1750 vis/bte

Acier inoxydable AISI 316 (A4)

Lg 48 mm en 350 - 700 et 1750 vis/bte

Lg 60 mm en 350 - 700 et 1750 vis/bte



Boîte de 350 vis =
1 embout std TX15 fourni

Boîte de 700 et 1750 vis =
2 embouts std TX15 fournis



La quantité de vis nécessaire à l'ouvrage dépend directement de la largeur des lames et de l'espacement retenu pour les lambourdes.



Espacement lambourdes	Lames de 90 mm		Lames de 140 mm	
	45 cm	60 cm	45 cm	60 cm
Surface couverte				
Boîte de...				
350 vis	7 m ²	9 m ²	11 m ²	15 m ²
700 vis	14 m ²	18 m ²	22 m ²	30 m ²
1750 vis	35 m ²	47 m ²	56 m ²	56 m ²



Distributeur officiel

camo@aerfast.fr

www.aerfast.fr

AERFAST SAS
29 rue de la gare
88127 SAINT AME CEDEX