

RÉSISTANTES À LA CORROSION EN EXTÉRIEUR

FSRT

VIS DE FINITION À FILETAGE INVERSÉ



Prise
en étoile



Tête
de finition

COMPATIBILITÉ
ACQ

- Revêtement en bronze
- Compatible avec Composite
- Pointe de type 17



Compatible avec les bois traités, mais pour les zones situées dans un rayon d'un mile (1,6 km) de l'eau de mer, à proximité de piscines, exposées à des produits chimiques corrosifs ou autres zones où la corrosion est plus susceptible de se produire, comme les espaces pour animaux d'élevage, il est conseillé d'utiliser la bonne taille, le grade et le type de fixations Big Timber en acier inoxydable si disponibles. FSRT n'est pas disponible en acier inoxydable.



AVANTAGES & CARACTÉRISTIQUES :

- Acier trempé et durci pour une résistance à la traction élevée et une résistance au cisaillement élevée
- Revêtement triple couche en bronze compatible ACQ pour une utilisation extérieure ou intérieure
- Conçu spécifiquement pour être utilisé dans les matériaux de moulures en composite et en PVC cellulaire
- Le filet inversé empêche la formation de "champignons" dans les matériaux composites et les garnitures en PVC cellulaire
- Tailles de tête de vis et de tige disponibles:
 - T10 (#7 / 0.112 in)
 - T10 (#8 / 0.119 in)
- Pointe de type 17 pour un démarrage rapide et précis, éliminant ainsi l' "effet de marche"
 - Permet une insertion facile sans pré-perçage
- La tête réduite fait presque disparaître la vis sous la surface pour une finition plus nette

UTILISATIONS COURANTES:

- Travaux de finition et moulures
- Panneaux de finition en composite et en PVC cellulaire (intérieur et extérieur)
- Installation des moulures intérieures en MDF
- Moulure à brique en PVC sur les portes extérieures

REMARQUE : Toujours suivre les recommandations du fabricant de bois.

► Tailles disponibles: #7 x 2-1/2" à #8 x 3"

TAILLES DE TÊTE DE VIS ET DE
TIGE DISPONIBLES:

T10 ► (#7 / 0.112 IN)

T10 ► (#8 / 0.119 IN)

DIAMÈTRE / PRISE	LONGUEUR
0.112 / T10	2 1/2
0.119 / T10	3

