

FICHE DE DONNÉES PRODUIT FLOORFIX

DESCRIPTION DU PRODUIT

Les FloorFix en acier inoxydable sont des vis destinées à la **fixation de panneaux, lames en bois massif, etc. sur du bois**. Cette vis comporte une rainure d'évacuation des copeaux au niveau de sa pointe et elle est disponible dans les exécutions à « tête fraisée ». La géométrie spéciale de la vis assure un **effet de fendillement plus faible lors du vissage**.

AVANTAGES

- La géométrie spéciale de la vis réduit le risque de fendillement du bois
→ Ne nécessite pas de pré-perçage
- L'acier inoxydable, nuances A2 et A4, confère à cette vis un très large domaine d'utilisation
- Pas de ripage des vis lors du vissage, grâce à l'empreinte TX
- Vis à bois selon la norme DIN EN 14592, marquage CE

MATÉRIAU

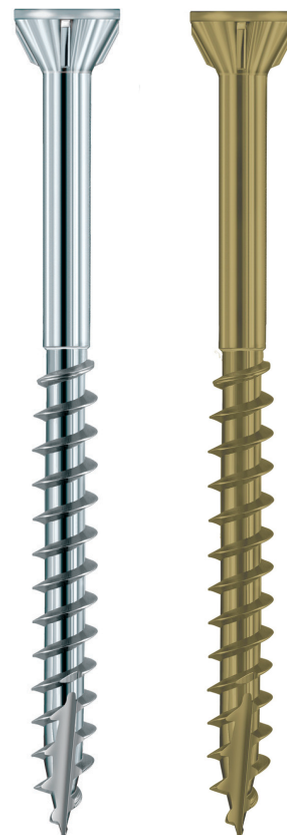
Acier inoxydable austénitique V2A 1.4301/X5CrNi18-10
(acier inoxydable selon la norme EN 10088 et homologation Z-30.3-6 délivrée par l'autorité chargée de la surveillance des travaux publics et des bâtiments)

- Utilisable dans les classes d'utilisation 1 à 3 conformément à la norme DIN EN 1995 (Eurocode 5)
- Résiste à la rouille sous certaines conditions
- Convient sous certaines conditions pour les atmosphères salines
- Résiste aux acides sous certaines conditions
- Ne convient pas pour une utilisation dans des atmosphères agressives et chlorées



HOMOLOGATION

- Évaluation Technique Européenne EN 14592:2008+A1:2012



FICHE DE DONNÉES PRODUIT FLOORFIX

MATÉRIAU



Acier inoxydable austénitique V4A 1.4401/X5CrNiMo17-12-2

(acier inoxydable selon la norme EN 10088 et homologation Z-30.3-6 délivrée par l'autorité chargée de la surveillance des travaux publics et des bâtiments)

- Utilisable dans les classes d'utilisation 1 à 3 conformément à la norme DIN EN 1995 (Eurocode 5)
- Résiste à la rouille
- Convient pour les atmosphères salines
- Résiste aux acides - Convient pour les bois contenant du tanin
- Bonne résistance dans les environnements modérément agressifs et non chlorés

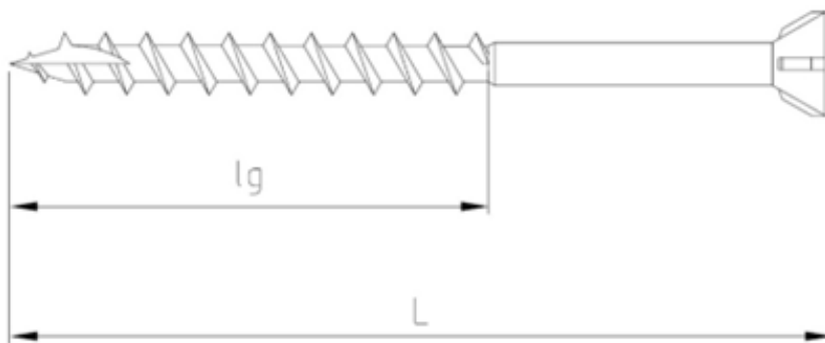
TABLEAU DES ARTICLES

FloorFix					
N° d'art.	Dimension Ød x L [mm]	Longueur du filetage lg [mm]	Diamètre de la tête Ødh [mm]	Empreinte	UE
Acier inoxydable A2					
945194	4,2 x 42	25	7,0	TX20 ●	250
945195	4,2 x 55	32	7,0	TX20 ●	250
945196	4,8 x 75	45	7,8	TX20 ●	250
Acier inoxydable A4					
945190	4,2 x 42	25	7,0	TX25 ●	250
945191	4,2 x 55	32	7,0	TX25 ●	250
945192	4,8 x 75	45	7,8	TX25 ●	250

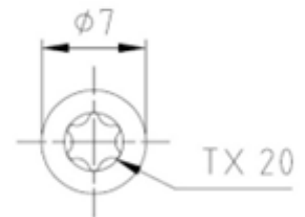
FICHE DE DONNÉES PRODUIT FLOORFIX

SCHÉMAS

- FloorFix tête fraisée, acier inoxydable A2 ou A4



Vue de côté



Vue de dessus

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (technik@eurotec.team).