



VIS DE TERRASSE

Installez facilement votre terrasse
avec nos vis agrées CE



CARACTÉRISTIQUES	AVANTAGES	UTILISATION
 Vis technique. Inox A2. Petite tête réduite. Empreinte TX. Filetage sous la tête. Pointe anti-éclatement. Téflonnée.	Résistance à la traction : 5.53 kN. Capacité de charge transversale à la direction de la fibre : 15.74 N/mm ² . Bonne résistance à la corrosion grâce à l'inox A2.	Construction de terrasses. Jardinerie et aménagement paysager. Bois durs, bois tropical, bois résineux, bois autoclavés.
 Vis traditionnelle. Inox A2. Tête fraisée. Empreinte TX. Pointe anti-éclatement. Téflonnée.	Résistance au vissage réduite grâce au revêtement téflonné. Bonne résistance à la corrosion grâce à l'inox A2.	Assemblages bois en intérieur et en extérieur ainsi que dans des endroits humides. Convient au Bois résineux.

DIMENSIONS	CONDITIONNEMENT
5 x 50 mm	Seau de 500 pièces avec un embout
5 x 60 mm	Seau de 400 pièces avec un embout
5 x 70 mm	Seau de 300 pièces avec un embout

VIS DE TERRASSE

UNE POSE PARFAITE

Tête fraisée réduite avec ailettes,
la vis se noie aisément dans le bois.

TENUE SOLIDE SANS GRINCEMENT

Les lames sont pressées sur la lambourde.
Forte tenue et fixation durable grâce au filetage sous tête.
Les lames de terrasse ne bougent pas et ne grincent pas.

FACILITÉ D'EXÉCUTION

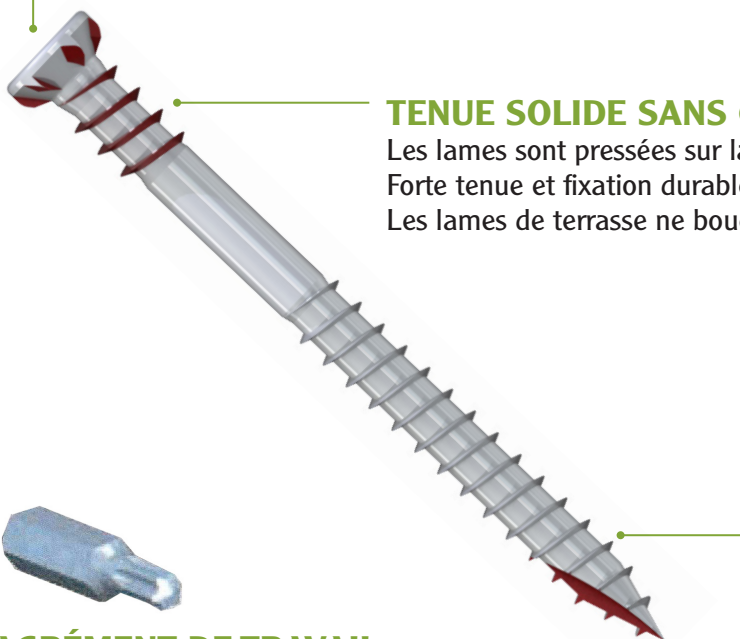
Effet réduit de l'éclatement
du bois grâce à sa pointe
spéciale.

AGRÉMENT DE TRAVAIL

Chaque paquet contient un embout TX
permettant un vissage sûr.

RÉSISTANCE À LA CORROSION

Acier inoxydable A2.



— Votre distributeur NeboVIS : —

NEBOPAN, 1^{er} groupement de spécialistes indépendants en bois, panneaux et dérivés, propose NeboVIS, une gamme spécialement étudiée pour répondre aux principales attentes du marché.