

**Déclaration des performances selon le Règlement des Produits de Construction
(RPC) UE 305/2011 / Declaration of performance according to Construction
Product Regulation (CPR) EU 305/2011**

N°P0737/13-630-2

1. Code d'identification du produit / code of the product type :
TSXXXXX vis bois auto-fraisante – tête fraisée et empreinte universelle / Chipboard screw with cutting point – Flat head and universal recess

2. Elément d'identification du produit conformément à l'article 11, paragraphe 4 / Batch number of the product as required pursuant to article 11 (4):
Voir emballage produit / See packaging of the product

3. Usage prévu, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant / intended use, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer :
Vis pour structure en bois / Screws for timber structure

4. Nom et adresse du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5/ name and contact address of the manufacturer, as required pursuant to article 11 (5) :
SCCELL-IT 28, RUE PAUL DUBRULE 59810 LESQUIN

5. Nom et adresse du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2/ name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in article 12 (2) :
Non applicable / Not applicable

6. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction conformément à l'annexe V/ system of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:
Système 3 / system 3

7. Pour les produits couverts par une Norme harmonisée, identification de l'organisme notifié / for products covered by a harmonised standard, identification number of the notified body :

Slovenian National Building and Civil Engineering Institute – ZAG Ljubljana, Notified Body number: 1404. Performed determination of the product-type on the basis of type testing under system 3 and issued an initial type testing report No. P 0737/13-630-1 on control laboratory tests of timber screws and bolts according to EN14592:2008+A1:2012.

8. Cas des produits couverts par une évaluation technique européenne / For products which an European Technical Assessment has been issued :

Non applicable / Not applicable

9. Performances déclarées / Declared performances :

Caractéristiques essentielles / Essential characteristic		Performance						Spécification technique harmonisée / Harmonized technical specification
		Ø M3.0	Ø M3.5	Ø M4.0	Ø M4.5	Ø M5.0	Ø M6.0	
Dimensions	Diamètre / Diameter d (mm)	2.9	3.42	3.92	4.41	4.91	5.90	EN 14592:2008+A1:2012
	Longueur / Length (mm)	12-40	15-60	16-80	20-80	20-140	30-300	
Matériau / Material		Acier / steel C1022						EN 10083-2
Moment caractéristique / Characteristic yield moment $M_{y,k}$ (Nm)		1.32	1.80	2.93	4.61	4.53	7.26	EN 409:2009
Paramètre caractéristique de retrait / Characteristic withdrawal parameter $f_{ax,k}$ (N/mm ²)		20.43 $\rho=654\text{kg/m}^3$	29.25 $\rho=653\text{kg/m}^3$	22.82 $\rho=419\text{kg/m}^3$	31.73 $\rho=544\text{kg/m}^3$	28.25 $\rho=347\text{kg/m}^3$	34.91 $\rho=530\text{kg/m}^3$	EN 1382:1999
Paramètre caractéristique d'arrachement par la tête / Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ (N/mm ²)		36.70 $\rho=453\text{kg/m}^3$	39.54 $\rho=430\text{kg/m}^3$	35.67 $\rho=420\text{kg/m}^3$	19.70 $\rho=343\text{kg/m}^3$	30.45 $\rho=327\text{kg/m}^3$	17.37 $\rho=351\text{kg/m}^3$	EN 1383:1999
Capacité caractéristique en traction / Characteristic tensile capacity $f_{tens,k}$ (kN)		4.08	4.43	6.23	8.33	8.87	13.70	EN 1383:1999
Rapport de torsion caractéristique / Characteristic torsional ratio		1.96	1.50	1.50	1.90	1.51	1.89	EN 14592:2008+A1:2012
Protection contre la corrosion / corrosion protection		Zingage / Zinc plating						Class 1 selon/acc. to EN 1995-1-1

10. **Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la responsabilité du fabricant identifié au point 4 / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the responsibility of the manufacturer identified in point 4.**

Signé par le fabricant et en son nom par / Signed for and on behalf of the manufacturer by :


 S.A.S.
 FAYTRE Nadia - 59561 Lez - CS40454
 59561 LEZ - FRANCE
 Responsable Qualité / Quality Manager
 SIRET 348 321 415 00047 - TVA - FR 38 348 321 415
 Lesquin, 23/10/2015