

1. Code d'identification unique du produit :

VIS PLAQUE DE PLATRE Ø3,5 à 4,8 - LONGUEUR 45 A 130mm

2. Identification du produit (conformément au §4 de l'article 11) :

Voir en annexe 1 du document joint.

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

Éléments de fixation pour les structures en bois

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant (conformément au §5 de l'article 11)

Non concerné

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 §2 :

Les Manufactures du Château

ZA du Val d'Huisne, 28400 NOGENT LE ROTROU

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

Système 4

7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Centrotest ASIA INC - Philippines

(Nom et numéro de l'organisme motivé, le cas échéant)

a réalisé les essais selon la norme EN 14566

(Description des tâches à exécuter par une tierce partie conformément à l'annexe V)

a délivré le rapport d'essai n°18010051

(Le certificat de constance des performances, le certificat de conformité du contrôle de la production en usine, les rapports d'essais/calculs - le cas échéant)

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

Non concerné

(Nom et numéro d'identification de l'organisme d'évaluation technique, le cas échéant)

a délivré .....

(Numéro de référence de l'évaluation technique européenne)

sur la base de .....

(Numéro de référence de l'évaluation technique européenne)

a réalisé .....selon le système.....

(Description des tâches à exécuter par une tierce partie conformément à l'annexe V)

a délivré .....

(Le certificat de constance des performances, le certificat de conformité du contrôle de la production en usine, les rapports d'essais/calculs - le cas échéant)

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Critères	Ø3,5	Ø4,2	Ø4,8
Force d'arrachement (N)	250 - 450 N min	Conforme	Conforme	Conforme
Comportement en flexion	10°	Conforme	Conforme	Conforme
Performance de perçage	< 1 seconde	Conforme	Conforme	Conforme
Réaction au feu	A1			

Toutes les caractéristiques essentielles listées en première ligne de ce tableau, correspondent à celles décrites dans la norme EN 14566.

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Le 05 novembre 2018..... à Nogent-le-Rotrou.....

Benjamin GUIOT  
Directeur



*Ce document demeure valide tant que les conditions précisées dans la norme EN 14566 ou les conditions de fabrication n'ont pas fait l'objet de modification susceptible de modifier les caractéristiques déclarées.*



ANNEXE 1  
DÉCLARATION DE PERFORMANCE  
N° : 18/10/05



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT
3594213011023	MP013013	VIS PLAQUE DE PLATRE 45MM
3594213011054	MP013003	VIS PLAQUE DE PLATRE 110MM
3594213011061	MP013007	VIS PLAQUE DE PLATRE 130MM
3594213011030	MP013015	VIS PLAQUE DE PLATRE 55MM
3594213014680	MP013017	VIS PLAQUE DE PLATRE 70MM
3594213014673	MP013021	VIS PLAQUE DE PLATRE 90MM
3594213013133	MP013003	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 110MM
3594213013140	MP013007	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 130MM
3594213013096	MP013013	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 45MM
3594213013102	MP013015	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 55MM
3594213013119	MP013017	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 70MM
3594213013126	MP013021	VIS PR PLAQUE DE PLATRE 90MM