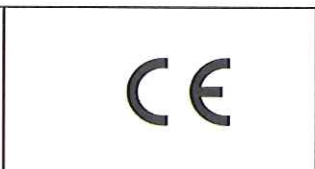




F162 / V01  
**DÉCLARATION DE PERFORMANCE**  
 N° : 19/10/03



1. Code d'identification unique du produit :

VIS PLAQUE DE PLATRE Ø3,5 à 4,8 - LONGUEUR 25 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 :

Fixations mécaniques pour systèmes en plaques de plâtre

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 :

TUV Rheinland Shanghai

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

a réalisé les essais selon la norme EN 14566 : 2008 + A1 : 2009

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

a délivré le rapport de test N°15108336 001

*(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)*



F162 / V01

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE**  
N° : 19/10/03



9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Critères	Ø3,5	Ø4,2	Ø4,8
Comportement en flexion	> 10°	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 2 octobre 2019..... 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° : 19/10/03 BRICOCASH



EAN13	CODE MDC	DÉSIGNATION PRODUIT	DIAMÈTRE (en mm)
3594213013102	MP013015	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 55	3,5
3594213013126	MP013021	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 90	4,8
3594213013140	MP013007	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 130	4,8
3594213011061	MP013007	VIS PLACO 4,8X130	4,8
3594213014673	MP013021	VIS PLAQ ACPHOS 90 200 P	4,8
3594213013096	MP013013	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 45	3,5
3594213011030	MP013015	VIS PLACO 3,5X55	3,5
3594213011054	MP013003	VIS PLACO 4,8X110	4,8
3594213013119	MP013017	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 70	4,2
3594213014680	MP013017	VIS PLACO 4,2X70 300P	4,2
3594213013133	MP013003	VIS PLAQ/PLAT AC PHOS 110	4,8
3594213011047	MP013017	VIS PLACO 4,2X70	4,2
3594213011023	MP013013	VIS PLACO 3,5X45	3,5

