

DÉCLARATION DES PERFORMANCES N° 9/SK/13

1.	Code d'identification unique du produit type:	ŁTXø10
2.	Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4	Le numéro de production est la date inscrite sur la boîte au format jj/mm/aa
3.	Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant	Cheilles à visser en plastique pour la fixation de systèmes composites pour l'isolation thermique extérieure dans le béton et la maçonnerie
4.	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5	WKREŃ-MET Sp. z o.o., Sp. komandytowa ul. Wincentego Witosa 170/176 Kuznica Kiedrzyńska, 42-233 Mykanów, Pologne
5.	Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5	non applicable
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 2+
7.	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée	non applicable
8.	Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée	Le Instytut Techniki Budowlanej (ITB) a délivré l'Agrément Technique Européen ETA-08/0172 sur la base de l'ETAG 014. L'organisme notifié de contrôle de production d'usine certifié n° 1488, ITB a effectué l'inspection initiale de l'usine de fabrication, du contrôle de production en usine, de la surveillance continue, l'évaluation générale et l'évaluation du contrôle de production en usine 2+ et a délivré le certificat de conformité du contrôle de production en usine (FPC) WE 1488-CPD-0035 / Z

9. Performances déclarée

Caractéristiques essentielles	Béton C12/15	Béton C20/25	Briques en limon	Eléments armés préfabriqués en béton de granulats légers	Béton cellulaire autoclavé	Spécifications techniques harmonisées
Résistance caractéristique [kN]	0,60	0,75	0,60	0,50	0,30	ETA-08/0172 Du 17.06.2013 selon ETAG 014
Coefficient de transmission thermique [W/K]	0,00					
Rigidité de la rosace [kN/mm]	0,40					

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 seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par



Wojciech Klimas
la gérance

Kuźnica Kiedrzyńska, 17.06. 2013