



# CERTIFICAT DE CONSTANCE DES PERFORMANCES

**1220-CPR-1348**

Conformément au règlement (UE) 305/2011 du Parlement européen et du Conseil du 9 mars 2011 (règlement Produits de Construction ou CPR), ce certificat est applicable au produit de construction

## **MK4 Post-Tensioning Slab System**

**Kit de précontrainte pour structures en béton avec  
monotendons adhérents et non-adhérents**

Mis sur le marché sous le nom :

**MK4 WORLD WIDE S.L.**

**Pol. Ind. Can Nadal  
C/ Can Nadal Nave 1 A-2  
08185 Lliçà de Vall, Barcelona (Espagne)**

Fabriqué dans le centre de production

**MK4 Innovative Solutions SLU**

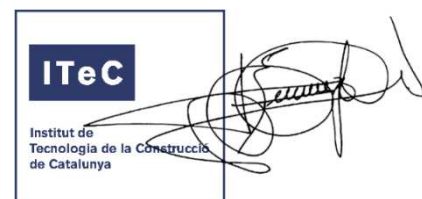
**Pol. Ind. Can Nadal  
C/ Can Nadal Nave 1 A-2  
08185 Lliçà de Vall, Barcelona (Espagne)**

Ce certificat atteste que toutes les dispositions concernant l'évaluation et la vérification de la constance des performances décrites dans

**L'ETA 13/0464 délivré le 26.06.2018  
et  
l'EAD 160004-00-0301,**

conformément au système 1+ pour les prestations indiquées dans l'ETA ont été appliquées et que le contrôle de la production en usine par le fabricant fait l'objet d'une évaluation afin de garantir la **constance des performances du produit de construction**.

Ce certificat a été délivré pour la première fois à la date indiquée ci-dessous et il restera valide jusqu'à sa date d'expiration, sauf s'il fait l'objet d'une suspension ou d'un retrait par l'ITeC, tant que l'ETA est valable et que les conditions de fabrication en usine et le contrôle de la production en usine ne sont pas modifiés de manière significative



Ferran Bermejo Nualart  
Le directeur technique ITeC



Notified Body 1220

Date d'émission : **30.06.2013**  
Date de modification : **25.06.2020**  
Date d'expiration : **29.06.2021**

Pour vérifier la validité du présent  
certificat, veuillez consulter le site de  
l'ITeC: [www.itec.es](http://www.itec.es)