



# HFB ENGINEERING GMBH

TEST AND CERTIFICATION INSTITUTE FOR CONSTRUCTION PRODUCTS



## CERTIFICAT

### de conformité du contrôle de production en usine

### CE N° 1034 - CPR - 1283/1/2017

Dans le cadre du Règlement (UE) n°305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (le Règlement Produits de Construction ou RPC), ce certificat s'applique au produit de construction:

#### Panneaux de particules liées au ciment de type

- « AMROC-Panel »
- « Cempanit / Cempanit + »
- « Cemcolor / Cemspan »
- « Amroc Cementspanplader »
- « Amroc Sementsponplater »
- « Kivex Base »
- « Monorock »

(Classe technique : EN 634-2 classe 1 – épaisseur nominale de 8 à 40 mm)  
pour une utilisation intérieure en tant que pièces porteuses en zone humide,  
pour un usage extérieur en tant que composants structurels,

placé sur le marché et fabriqué dans l'usine

**AMROC Baustoffe GmbH Magdeburg**  
Am Zweigkanal 7 b, 39126 Magdeburg

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

**EN 13986 : 2004+A1 :2015**

selon le système 2+ sont appliquées et

**que ce contrôle de production en usine satisfait à toutes les exigences prescrites.**

Le présent certificat demeure valide tant que les conditions des méthodes d'essai précisées dans la spécification technique et/ou les conditions de fabrication en usine ou le contrôle de la production en usine ne sont pas modifiés de manière significative. La validité actuelle du présent Certificat de Conformité sera confirmée par un rapport de certification préparé semestriellement par le laboratoire de certification.

En cas de discordance et ayant force obligatoire, le texte de la version originale du présent certificat en langue allemande prévaut exclusivement.

Leipzig, le 2 mars 2017



  
Dipl.- Ing. L. Roewer  
Directeur de l'organisme de certification