

# Certificate of Conformity of the Factory Production Control

No. 0780-CPR-151111

In compliance with *Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011* (the Construction Products Regulation - CPR), this certificate applies to the construction product

## Thin-bed mortar according to EN 998-2

produced for

**AKG GAZBETON İŞLETMELERİ  
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Yeşilköy Mah. Sanayi Cad. No: 35  
Bahşili/KIRIKKALE ▪ Turkey**

and produced in the manufacturing plant

**“Plant Kirikkale”**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonised standard

**EN 998-2:2010**

under system 2+ are applied and that

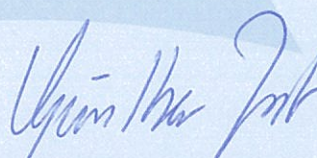
**the factory production control (FPC) fulfils all the prescribed requirements.**

This certificate was first issued on 2015-11-11 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performances of the declared essential characteristics, do not change, and the construction product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly, latest until 2020-11-11, unless suspended or withdrawn by the FPC certification body.

Nuremberg, 2015-11-11

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Tillystraße 2 ▪ 90431 Nürnberg ▪ Germany  
Notified FPC Certification Body 0780



  
Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost  
Head of Certification Body

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-151111

Gemäß der *Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011* (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

## Dünnbettmörtel nach EN 998-2

hergestellt für

**AKG GAZBETON İŞLETMELERİ  
SANAYİ VE TİCARET A.Ş.  
Yeşilköy Mah. Sanayi Cad. No: 35  
Bahşili/KIRIKKALE - Türkei**

und hergestellt im Werk

**„Werk Kirikkale“**

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

### EN 998-2:2010

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11.11.2015 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistungen der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und das Bauprodukt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 11.11.2020, wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle der WPK ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 11.11.2015

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg  
Notifizierte Produktzertifizierungsstelle 0780



Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost  
Leiter der Zertifizierungsstelle