



Kiwa GmbH
Zemlabor
Hans-Böckler-Straße 20
59269 Beckum

Tel. +49 (0)2521 8201 0
Fax +49 (0)2521 7318
www.kiwa.de

**Zertifikat über die Konformität
der werkseigenen Produktionskontrolle
1032-CPR-0022-1**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

**Pigmente zum Einfärben von zement- und/oder kalkgebundenen
Baustoffen**

in Verkehr gebracht durch

Heubach GmbH
Heubachstraße 7
38685 Langelsheim

und hergestellt im Herstellwerk

Heubach Pigment Manufacturing GmbH & Co. KG
Heubachstraße 7
38685 Langelsheim

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

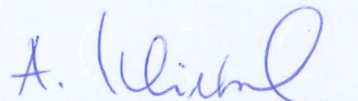
EN 12878:2005 + AC:2006

entsprechend **System 2+** angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.02.2007 ausgestellt, geändert am 01.09.2015 und verbleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Beckum, 01.09.2015




Dipl.-Ing. (FH) Andrea Schiebel
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)

Bestätigung der ausgestellten Zertifikate

Aufgrund der Ergebnisse der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK), der durchgeführten laufenden Werksüberwachung lt. Inspektionsbericht 21/1398/FÜ vom 08.11.2021 wird dem

Hersteller Heubach GmbH
Heubachstraße 7
38685 Langelsheim

für das Herstellerwerk Heubach Pigment Manufacturing GmbH & Co. KG
Heubachstraße 7
38685 Langelsheim

hiermit die weitere Gültigkeit des Zertifikates mit der Reg.-Nr. 1032-CPR-0022-1 vom 01.09.2015 bestätigt.

Beckum, 09.11.2021



i. V. Dipl.-Ing. (FH) Andrea Schiebel
Leiterin der Zertifizierungsstelle