

# Leistungserklärung

gemäß Anhang III der Verordnung  
(EU) Nr. 305/2011  
(Bauproduktenverordnung)

Für die Produkte der Anlage Teil 1 –  
Produktverzeichnis

|                                                                                    |                                                                                                                     |
|------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>1. Kenncode des Produkttyps</b>                                                 | EN12878:2005 Kategorie B + AC:2006                                                                                  |
| <b>2. Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4</b> | Materialnummern siehe Anlage Teil 1, Produktverzeichnis                                                             |
| <b>3. Verwendungszweck</b>                                                         | Pigmente zum Einfärben von zement- und kalkgebundenen Baustoffen gemäß der harmonisierten Norm EN 12878:2005+AC2006 |
| <b>4. Hersteller</b>                                                               | HEUBACH GmbH<br>Heubachstrasse 7<br>D-38685 Langelsheim                                                             |
| <b>5. Notifizierte Stelle</b>                                                      | KIWA MPA Bautest GmbH<br>Niederlassung Beckum<br>Hans-Böckler Str. 20<br>D-59269 Beckum<br>(Kenn-Nr. 1032)          |
| <b>6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit</b>          | 2+                                                                                                                  |
| <b>7. Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle</b>      | 1032-CPD-0022                                                                                                       |
| <b>8. erklärte Leistung</b>                                                        | EN 12878:2005 + AC:2006                                                                                             |

Die Leistungen unserer, im beiliegenden Produktverzeichnis aufgeführten, Pigmente entsprechen den Bestimmungen der Norm EN 12878:2005+ AC:2006 und erfüllen die Voraussetzungen für die CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA.1 der Norm.

Anlage: 1. Produktverzeichnis  
2. Angaben zu den wesentlichen Eigenschaften entsprechend ZA.1

Anlage Teil 1

**Produktverzeichnis**

HEUCODUR® - Gelb 7G  
HEUCODUR® - Gelb 8G  
HEUCODUR® - Gelb 251  
HEUCODUR® - Gelb 252  
HEUCODUR® - Gelb 256  
HEUCODUR® - Gelb 259  
HEUCODUR® - Gelb 3R  
HEUCODUR® - Gelb 5R  
HEUCODUR® - Gelb 6R  
HEUCODUR® - Blau 2R  
HEUCODUR® - Blau 530  
HEUCODUR® - Blau 540  
HEUCODUR® - Blau 550  
HEUCODUR® - Blau 552  
HEUCODUR® - Blau 550  
HEUCODUR® - Blau 5-100  
HEUCODUR® - Blau 4G  
HEUCODUR® - Grün 5G  
HEUCODUR® - Schwarz 9-100  
HEUCODUR® - Schwarz 952-3

Anlage Teil 2

**Maßgebende Abschnitte ZA.1 der Norm EN 12878:2005**

*Verwendungszweck:*

Einfärben von Baustoffen aus Zement, Zement-/Kalkmischungen und Kalkmörtel

*Anwendungsbereich (Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011)*

Pigmente zu verwenden in Beton, Mörtel und Einpressmörtel

| <b>Wesentliche Eigenschaft</b> | <b>Normabschnitt</b> | <b>Anmerkung</b> |
|--------------------------------|----------------------|------------------|
| Erstarrungszeit                | 4.1.2                | Bestanden        |
| Druckfestigkeit                | 4.1.3                | Kategorie B      |
| Zusammensetzung der Pigmente   | 4.2                  | Bestanden        |
| Wasserlösliche Substanzen      | 4.2.3                | Kategorie B      |
| Lösliches Chlorid              | 4.2.4                | Kategorie B      |
| Gesamtchlorgehalt              | 4.2.5                | Kategorie B      |
| Glühverlust                    | 4.3                  | <0,5%            |
| Gefährliche Substanzen         | ZA.1                 | nicht enthalten  |