

## Institut für Materialprüfung · Dr. Schellenberg Rottweil GmbH

IFM Institut für Materialprüfung · Dr. Schellenberg Rottweil GmbH  
Rottweiler Straße 13, D-78628 Rottweil

Akkreditierte Zertifizierungsstelle  
nach DIN EN ISO/IEC 17065  
Notifizierte Stelle Nr. 1514

Johann Wintermantel GmbH & Co.KG  
Pfohrener Str. 52

D-78166 Donaueschingen

Bericht-Nr.: 23Z061559

Berichtsdatum: 27.02.2023

### Betr.: Werk Reisingen - Zertifikatsverlängerung

Sehr geehrte Damen und Herren,

anbei erhalten Sie die jährliche Zertifikatsverlängerung für Ihre WPK-Zertifikate des Werks Reisingen sowie neue, aus redaktionellen Gründen aktualisierte, Original-Zertifikate.

Bitte bewahren Sie diese Verlängerung zusammen mit Ihren Original-Zertifikaten auf.

Im Rahmen der lückenlosen WPK-Überwachung ihres Werks sind Ihre Zertifikate – nur in Zusammenhang mit dieser Zertifikatsverlängerung – immer ein Jahr gültig.

Sollten sich hierzu noch Fragen ergeben, stehe ich Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

IFM INSTITUT FÜR MATERIALPRÜFUNG  
DR. SCHELLENBERG  
ROTTWEIL GmbH

Dipl.-Geol. Almut Jumpertz  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)

Eine Veröffentlichung, auch auszugsweise, ist ohne unsere Zustimmung nicht zulässig.

Johann Wintermantel GmbH u. Co.KG  
Pfohrener Str. 52

D-78166 Donaueschingen

Bericht-Nr.: 23Z061559

Berichtsdatum: 27.02.2023

### Herstellwerk Reiselfingen

### Bestätigung der Zertifikate über die Werkseigene Produktionskontrolle (WPK)

Auf Grund der durchgeführten regelmäßigen Inspektion der Werkseigenen Produktionskontrolle am 26.01.2023 und nach Korrektur der festgestellten Abweichungen durch den Hersteller zum vorgegebenen Termin liegt Konformität vor.

### Die Gültigkeit der Zertifikate

1514-CPR-14Z0055-a

für EN 12620:2002+A1:2008

1514-CPR-14Z0055-b

für EN 13043:2002/AC:2004

wird hiermit bestätigt.

Der nächste reguläre Überwachungstermin ist spätestens im Juni 2024 vorgesehen. Bezüglich des genauen Datums setzen wir uns rechtzeitig mit Ihnen in Verbindung.

IFM INSTITUT FÜR MATERIALPRÜFUNG  
DR. SCHELLENBERG  
ROTTWEIL GmbH



Dipl.-Geol. Almut Jumpertz  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)



# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**1514 - CPR - 14Z0055 - a**

Hiermit bestätigt die nach der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) notifizierte Stelle:

**Institut für Materialprüfung  
Dr. Schellenberg Rottweil GmbH  
Rottweiler Straße 13  
D-78628 Rottweil**

**(Notified Body Nr. 1514)**



dass das Bauprodukt:

**Gesteinskörnungen für Beton  
EN 12620:2002+A1:2008**

des Herstellers:

**Johann Wintermantel GmbH & Co.KG, Pfohrerer Straße 52,  
D – 78166 Donaueschingen**

hergestellt im Werk:

**Reiselfingen**

durch den Hersteller einer Erstprüfung des Produkts und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen wird.

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

**EN 12620:2002+A1:2008**

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

Der Hersteller ist somit berechtigt, an den nach oben genannten Normen hergestellten Bauprodukten das CE-Kennzeichen anzubringen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am 31.12.2004 und ist nur in Verbindung mit der jährlichen Bestätigung des Zertifikats so lange gültig, wie sich die Festlegungen in der angeführten Norm oder die Herstellungsbedingungen im Werk bzw. die Werkseigene Produktionskontrolle des Bauproduktes nicht ändern.

Rottweil, den 01.12.2022



  
Dipl.-Geol. Almut Jumpertz  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)



# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**1514 - CPR - 14Z0055 - b**

Hiermit bestätigt die nach der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) notifizierte Stelle:

Institut für Materialprüfung  
Dr. Schellenberg Rottweil GmbH  
Rottweiler Straße 13  
D-78628 Rottweil



(Notified Body Nr. 1514)

dass das Bauprodukt:

**Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für  
Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen**  
EN 13043:2002/AC:2004

des Herstellers:

**Johann Wintermantel GmbH & Co.KG, Pfohrener Straße 52,  
D – 78166 Donaueschingen**

hergestellt im Werk:

**Reiselfingen**

durch den Hersteller einer Erstprüfung des Produkts und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen wird.

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


**EN 13043:2002/AC:2004**

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

Der Hersteller ist somit berechtigt, an den nach oben genannten Normen hergestellten Bauprodukten das CE-Kennzeichen anzubringen.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am 31.12.2004 und ist nur in Verbindung mit der jährlichen Bestätigung des Zertifikats so lange gültig, wie sich die Festlegungen in der angeführten Norm oder die Herstellungsbedingungen im Werk bzw. die Werkseigene Produktionskontrolle des Bauproduktes nicht ändern.

Rottweil, den 01.12.2022

  
Dipl.-Geol. Almut Jumpertz  
(Leiterin der Zertifizierungsstelle)

