





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

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

Johann Wintermantel GmbH & Co.KG Pfohrener Str. 52

D-78166 Donaueschingen

Bericht-Nr.:

23Z061559

Berichtsdatum: 27.02.2023

Betr.: Werk Reiselfingen - Zertifikatsverlängerung

Sehr geehrte Damen und Herren,

anbei erhalten Sie die jährliche Zertifikatsverlängerung für Ihre WPK-Zertifikate des Werks Reiselfingen 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)

Telefon: (0741) 174 36-30 Telefax: (0741) 174 36-59 rottweil@ifm-dr-schellenberg.de

Institut für Materialprüfung · Dr. Schellenberg Rottweil GmbH



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

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

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

1514-CPR-14Z0055-b

für EN 12620:2002+A1:2008

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)

ZERTIFIZIET fenn-Nr. 151A

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, 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 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

zellungsbedingur roduktes-nicht ändern. 2

ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

Tenn-Nr. 1514

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 andern.

Rottweil, den 01.12.2022

ZERTIFIZIERUNGS-) STELLE

Tenn-Nr. 1514

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

