

Zertifikat

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**1139-CPR-0052/14
(8. Neufassung)**

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Gesteinskörnungen

(gemäß Angaben im Anhang zu diesem Zertifikat)

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

**Loacker Recycling GmbH
A-6890 Lustenau, Königswiesen, Postfach 26**

und hergestellt im Herstellungsbetrieb

**Loacker Recycling GmbH, Werk Lustenau
A-6890 Lustenau, Königswiesen**

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

EN 13242:2002+A1:2007

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle als konform mit den geltenden
Anforderungen bewertet wird.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28. August 2014 ausgestellt. Die vorliegende 8. Neufassung des Zertifikates 1139-CPR-0052/14 ersetzt die 7. Neufassung des Zertifikates vom 29. Oktober 2020 und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte(n) Norm(en), das Bauprodukt, das AVCP-Verfahren noch die Herstellbedingungen im Werk wesentlich geändert werden und sofern es nicht von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird. Das Zertifikat umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.



Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Martin Fehringer
Oberstadtbaurat



Leiter der Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Georg Pommer
Senatsrat

Wien, 27. Oktober 2021



ANHANG ZUM
Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1139-CPR-0052/14
(8. Neufassung)

Dieses Zertifikat umfasst die werkseigene Produktionskontrolle folgender Produkte des Herstellers
Loacker Recycling GmbH, A-6890 Lustenau, Königswiesen, Postfach 26

Herstellungsbetrieb: Loacker Recycling GmbH, A-6890 Lustenau, Königswiesen

Gesteinskörnungen gemäß EN 12620:2002+A1:2007

vorgesehen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Straßen und andere
Ingenieurbauwerke

Handelsbezeichnung: RB II 0/63, RB III 0/63,
RMH III 0/4, RMH III 4/63, RMH III 0/63, RMH IV 0/22,
RM III 0/63, RM IV 0/63, RM IV 22/63,
RA III 0/16,
RZ III 0/4, RZ III 4/16, RZ III 4/22, RZ III 0/8, RZ III 8/16, RZ III 8/22

Die Produkteigenschaften sind den Angaben des Herstellers zur CE-Kennzeichnung zu entnehmen.