

Zertifikat

der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1139-CPR-0130/13 (3. 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

Baukalk

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Handelsmarke von

**Quarzolith Putz- und Mörtelerzeugung Sattledt GmbH
Alte Bundesstraße 1, 5151 Nußdorf am Haunsberg**

und hergestellt im Herstellungsbetrieb

**Quarzolith Putz- und Mörtelerzeugung Sattledt GmbH, Werk Steryling
4571 Steryling**

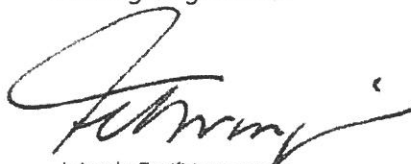
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 459-1:2010

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 21. März 2013 ausgestellt. Die vorliegende 3. Neufassung des Zertifikates 1139-CPR-0130/13 ersetzt die 2. Neufassung des Zertifikates vom 26. Jänner 2017 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.



Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Martin Fehring
Oberstadtbaurat



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

Wien, 3. Februar 2023



Quarzolith Putz- und Mörtelerzeugung Sattledt GmbH
z. Hd. Herrn Ing. Künast MBA
Alte Bundesstraße 1
5151 Nußdorf am Haunsberg

Magistratsabteilung 39
Rinnböckstraße 15/2
1110 Wien
Telefon +43 1 4000 8039
Fax +43 1 4000 99 8039
post@ma39.wien.gv.at
ma39.wien.at

MA 39 – CE 22-09836 B

Wien, 3. Februar 2023
Gesamtseiten: 3

**Bericht****über die kontinuierliche Überwachung, Evaluierung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Neufassung des Zertifikates**

Hersteller:	Quarzolith Putz- und Mörtelerzeugung Sattledt GmbH Alte Bundesstraße 1, 5151 Nußdorf am Haunsberg
Bauprodukte:	Baukalke gemäß EN 459-1:2010, siehe Abschnitt 1
Konformitätszertifikat:	1139-CPR-0130/13 (2. Neufassung)
AVCP-System:	2+ gem. Verordnung (EU) Nr. 305/2011, Anhang V, Abschnitt 1.3
Herstellungsbetrieb:	Quarzolith Putz- und Mörtelerzeugung Sattledt GmbH, Werk Steryling, 4571 Steyrling
Techn. Spezifikation(en):	EN 459-1:2010
Überwachungszeitraum:	2022
Gegenstand:	Kontinuierliche Überwachung, Evaluierung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle; Neufassung des Zertifikates



Zertifiziert gemäß den Forderungen der ONORM EN ISO 9001:2015 und der ONORM EN ISO 14001:2015 durch die Quality Austria. Akkreditiert als Prüf- und Inspektionsstelle gemäß AkkG per Bescheid des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort auf Basis ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17025 und ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17020. Akkreditiert als Zertifizierungsstelle gemäß AkkG per Bescheid des Bundesministeriums für Digitalisierung und Wirtschaftsstandort auf Basis ÖVE/ÖNORM EN ISO/IEC 17065. Notifizierte Stelle (Notified body) gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (EU-Bauprodukteverordnung) unter der Kennnummer 1139. www.bmdw.gv.at/Services/Akkreditierung/AkkreditiertePIZ-Stellen.html

Prüfungen beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Veröffentlichung und Auszüge bedürfen der schriftlichen Bewilligung der MA 39.

Bitte beachten Sie die derzeit gültigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen der MA 39 im Internet unter ma39.wien.at.

Information gemäß Artikel 13 DSGVO: Es wird darauf hingewiesen, dass die im Rahmen der Tätigkeiten der MA 39 erfassten Daten automatisch unterstützt verarbeitet werden.



1 Grundlagen

Im Rahmen der CE-Kennzeichnung von Bauprodukten gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 vom 09. März 2011 ist in der Entscheidung der Kommission vom 14. Juli 1997 (97/555/EG), veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften unter L 229/9 vom 20.08.1997, des Beschlusses der Kommission vom 9. November 2010 (2010/683/EU), veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Gemeinschaften unter L 293/60 vom 11.11.2010 und in der harmonisierten europäischen Norm EN 459-1:2010 („Baukalk Teil 1: Begriffe, Anforderungen und Konformitätskriterien“) für Baukalk (einschließlich Weißkalk, Dolomitkalk und hydraulische Kalk) das System 2+ (System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit) festgelegt.

In diesem System 2+ ist eine kontinuierliche Überwachung, Evaluierung und Bewertung der werkeigenen Produktionskontrolle vorgesehen. Die Durchführung der Überwachung und Evaluierung erfolgt durch den von der notifizierten Zertifizierungsstelle beauftragten Inspektor. Die Bewertung der Ergebnisse der Überwachung und Evaluierung der werkeigenen Produktionskontrolle auf Grundlage des Evaluierungsberichtes des Inspektors ist von der notifizierten Zertifizierungsstelle wahrzunehmen.

Folgende Produkte gemäß EN 459-1:2010 werden vom Zertifikat der Konformität der werkeigenen Produktionskontrolle 1139-CPR-0130/13 (2. Neufassung) erfasst:

Handelsbezeichnung	Einteilung/Art	Normbezeichnung
Dolomitkalkhydrat DL-90-5-S	Dolomitkalk 90-5 in Form von Kalkhydrat	EN 459-1 DL 90-5-S

In einem Schreiben vom 25. Oktober 2022 teilt der Hersteller der Zertifizierungsstelle mit, dass folgendes Produkt neu in den bestehenden Zertifizierungsumfang aufgenommen werden sollte:

Handelsbezeichnung	Einteilung/Art	Normbezeichnung
Leube Edelmalk/Kalkhydrat Dolomitkalk gelöscht DL 90-5-S	Dolomitkalk 90-5 in Form von Kalkhydrat	EN 459-1 DL 90-5-S

Aus dem Schreiben geht hervor, dass dieses Produkt identisch mit dem bereits vom Zertifizierungsumfang erfassten Produkt ist.

2 Überwachung und Evaluierung der werkeigenen Produktionskontrolle

Für die ggst. Bauprodukte ist eine mindestens einmal jährlich durchzuführende Überwachung und Evaluierung der werkeigenen Produktionskontrolle vorgesehen. Diese Überwachung für den Überwachungszeitraum 2022 wurde durch den von der notifizierten Zertifizierungsstelle beauftragten Inspektor, Herrn Dipl.-Ing. Dr. Ritter, bereitgestellt vom Verein für Baustoffprüfung und -entwicklung - VBE, A-3380 Pöchlarn, Wiener Straße 55, am 20. Dezember 2022 durchgeführt und im Überwachungsbericht, Labornummer: VE0003/2013-8 vom 20. Dezember 2022 dokumentiert.

Entsprechend den Feststellungen in obigem Überwachungsbericht entspricht die werkeigene Produktionskontrolle für den Überwachungszeitraum 2022 den Anforderungen der EN 459-1:2010.

3 Bewertung und Zertifizierungsentscheidung

Auf Grundlage des Überwachungsberichtes des von der notifizierten Zertifizierungsstelle beauftragten Inspektors wird für den Überwachungszeitraum 2022 die Konformität der werkeigenen Produktionskontrolle mit den Anforderungen der EN 459-1:2010 bestätigt und in der Folge festgestellt, dass die Zertifizierung weiterhin aufrecht erhalten bleibt.

Infolge der Aufnahme einer neuen Produktbezeichnung erfolgt eine Neufassung des Zertifikates.

4 Neufassung des Zertifikats

Infolge der Änderung des Produktumfanges (Aufnahme eines weiteren Produktes) wird das Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle 1139-CPR-0130/13, 2. Neufassung vom 26. Jänner 2017 – unter ansonsten gleichen Bedingungen – als 3. Neufassung ausgestellt. Die Zertifikatsnummer bleibt, wie bisher, unverändert.

Von der Gruppe der Notifizierten Stellen für die Verordnung (EU) 305/2011 wurde mit 8. Februar 2018 das DRAFT Revised Guidance Position Paper NB-CPR/14-612r9 mit dem Titel „GNB-CPR Position Paper: Issuance of certificates under CPR“ erstellt.

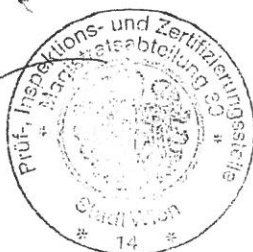
Wenngleich der Entwurf nicht herausgegeben wurde, wird die 3. Neufassung des Zertifikates 1139-CPR-0130/13 an den oben angeführten Entwurf angeglichen. In der Folge werden die Handelsbezeichnungen im Zertifikat nicht angeführt.

Folgende Produkte werden nunmehr von der gegenständlichen Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle erfasst:

Handelsbezeichnung	Einteilung/Art	Normbezeichnung
Dolomitkalkhydrat DL-90-5-S	Dolomitkalk 90-5 in Form von Kalkhydrat	EN 459-1 DL 90-5-S
Leube Edalkalk/Kalkhydrat Dolomitkalk gelöscht DL 90-5-S	Dolomitkalk 90-5 in Form von Kalkhydrat	EN 459-1 DL 90-5-S



Leiter der Zertifizierungsstelle
Dipl.-Ing. Martin Fehring
Oberstadtbaurat




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

Nachrichtlich: Herrn Dipl.-Ing. Dr. Ritter, VBE