

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2573 – CPR – 108.01 – 001.DE / 12

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

| | | | |
|-------------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| Wasserbausteine: | LMB 10/60 | LMB 40/200 | LMB 60/300 |
| | HMB 300/1000 | HMB 1000/3000 | HMB 3000/6000 |

hergestellt durch: **Schumann Kies- und Hartsteinwerke GmbH**
Sora Nr. 7
02681 Wilthen
Germany

im Herstellwerk: **Schumann Kies- und Hartsteinwerke GmbH**
Hartsteinwerk Sora
Sora Nr. 7
02681 Wilthen / OT Sora
Germany

Dieses Zertifikat wurde ausgestellt von der akkreditierten (D-ZE-19479-01-00) und notifizierten (Notified Body: 2573) Zertifizierungsstelle:

ZERTbauprÜf GmbH
Zertifizierungsstelle
Wahlener Straße 13
08451 Crimmitschau
Germany

und bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm(en):

Wasserbausteine - Teil 1: Anforderungen
EN 13383-1:2002/AC:2004

entsprechend: **AVCP-System 2+**

angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am **21.08.2015** und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis zum **31.10.2026**.

Crimmitschau,
den 02.10.2025



Die Akkreditierung gilt nur für
den in der Urkundenanlage
D-ZE-19479-01 aufgeführten
Akkreditierungsumfang.



M. Schulz

Dipl.-Ing. M. Schulz
Leiter d. Zertifizierungsstelle

| |
|------------------------------------|
| Revisionsstand: 8 |
| Dokumentseite: 1 |
| Dokumentkennzeichen: 007-08A-VL_DE |