

ZERTIFIKAT - Konformität der staatlichen, jährlichen Produktionskontrolle 1111-CPR-0556

KONTROLLRÅDET
NORWEGIAN ACCREDITATION PROGRAM
P.O. Box 441 Sentrum, 0103 Oslo
Rådhusgaten 4, 0151 Oslo
Phone 46 44 60 98
www.kontrollbetong.no

CERTIFICATE

Conformity of the Factory Production Control

1111-CPR-0556

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

***1 EN 1504-2 : Products and systems for the protection and repair of concrete structures - Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity Part 2: Surface protection systems for concrete**

Produced by or for
Betongtett AS
Storebotn 13 D
N-5309 Kleppe, Norway
and produced in manufacturing plant(s)
Kleppe, Norway

***2** This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)
EN 1504-2 :2004
under system 2+ are applied and that the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

***3** This certificate was first issued on 04.06.13 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly. The certificate will expire at the latest **30.06.25**

Oslo, 27. June 2022

Jonas Skarheim
Certification Manager

*1 Übersetzung

EN 1504-2: Produkte und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Betontragwerken - Definitionen, Anforderungen, Qualitätskontrolle und Definitionen, Anforderungen, Qualitätskontrolle und Bewertung der Konformität (staatliche, jährliche Produktionskontrolle)

Teil 2: Oberflächenschutzsysteme für Beton

*2 Übersetzung

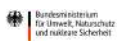
Mit dieser Bescheinigung wird bestätigt, dass alle Bestimmungen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, die in Anhang ZA der Norm(en) DIN EN 1504-2 :2004 unter System 2+ beschrieben sind, angewandt werden und dass die staatliche, jährliche Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt, die oben aufgeführt sind.

*3 Übersetzung

Diese Bescheinigung wurde erstmals am **04.06.13** ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm enthaltenen

Prüfverfahren und/oder Anforderungen an die staatliche, jährliche Produktionskontrolle, die zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale verwendet werden, nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Werk nicht verändert werden.

Die Gültigkeitsdauer des Zertifikats endet spätestens am **30.06.25**



Bevorzugungspflicht für umweltfreundl. Erzeugnisse (2021) - Innerseal® erfüllt alle Anforderungen



Rechtsgrundlage - Deutsches Gesetz

EU Bauproduktenverordnung 305/2011 DIN EN 1504-2 System 2+ CE und 1504-8 Zulassung in Verbindung mit Trinkwasser DIN EN 12873-2:2022