

# **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

nach Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Name des Produktes: CONTROLL® TOPSEAL®

Nr.: CI 002

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 1504-2: ZA.1a

2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11, Absatz 4 der Verordnung:

Chargennummer: Siehe Produktetikette.

3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

#### EN 1504-2

Oberflächenschutzprodukte - Wasserabweisende Imprägnierung

- Schutzgrad (1.1)
- Feuchtigkeitsregulierung (2.1)
- Erhöhte Widerstandsfähigkeit (8.1)
- 4. Name, eigetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

### MAYNOR AS STOREBOTN, 5309 KLEPPESTO NORWEGEN

5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

#### Nicht zutreffend (NPD)

6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 2+ (für den Einsatz in Bauwerken des Hoch- und Tiefbaus)

7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

## EN 1504-2: 2004, System 2+

Die notifizierte Stelle KONTROLLRÅDET Kennnummer 1111 hat die Erstprüfung des Herstellungswerks und der Produktionskontrolle des Werks und die Dauerüberwachung, Bewertung und Evaluierung der Produktionskontrolle des Werks im Rahmen von System 2+ durchgeführt und Folgendes ausgestellt:

# Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr.: 1111-CPD-0556

8. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

# Nicht zutreffend (NPD)

9. Erklärte Leistung:

Tabelle 3: Wasserabweisende Imprägnierungsleistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
EINDRINGTIEFE	Klasse I ≤ 10 mm (6 mm)	
TROCKNUNGSKOEFFIZIENT	Klasse I > 30 %	
MASSEABTRAG FROST-TAUSALZ-BELASTUNG	NPD	
WASSERABSORPTION UND ALKALIBESTÄNDIGKEIT	NPD	EN 1504-2:2004
DIFFUSION VON CHLORIDIONEN	NPD	1
BRANDVERHALTEN	EUROKLASSE A1 (NICHT BRENNBAR)	
GEFAHRSTOFFE ENTSPRECHEN 5.3	KEINE BES. VORSICHTSMASSNAHMEN ERFORDERLICH	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Bergen, Norwegen 15. Oktober 2013

Ort und Datum der Ausstellung

Generaldirektor Maynor AS