



LEISTUNGSERKLÄRUNG
(gemäß Anhang III der EU Verordnung 305/2011)

0992-CPR-01-31-02.003.01.15 DE

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Flugasche für Beton nach DIN EN 450-1
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:
Flugasche für Beton steament DO
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:
Zusatzstoff Typ II für die Herstellung von Beton nach EN 206, Mörtel und Einpressmörtel
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:
steament DO, EPORE Spółka z o. o. ul. Środkowa 7 , 59-916 Bogatynia, tel. 77 423 53 91
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:
(entfällt)
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:
System 1+
7. Diese Leistungserklärung wurde gemäß Artikel 66 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 auf der Grundlage einer Konformitätsbescheinigung erstellt, die vor dem 1. Juli 2013 in Übereinstimmung mit der Richtlinie 89/106/EWG ausgestellt wurde.
Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle Materialforschungs- und prüfanstalt an der Bauhausuniversität Weimar hat die Feststellung des Produkttyps anhand einer Typprüfung (einschließlich Probenahme), die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die Stichprobenprüfung von vor dem Inverkehrbringen des Produkts entnommenen Proben nach dem System 1+ vorgenommen und das Konformitätszertifikat Nr. 0992-CPR-01-31-02.003.01.15 DE nach der Richtlinie 89/106/EWG ausgestellt.

8. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation	
Aktivitätsindex	Bestanden	DIN EN 450-1:2012	
Feinheit	Kategorie N {20 bis 40} % Massenanteil		
Raumbeständigkeit - Dehnung - freies CaO	bestanden bestanden		
Glühverlust	Kategorie A		
Zusammensetzung: - Summe der Gehalte an Siliciumdioxid, Aluminiumoxid und Eisenoxid - Gesamtgehalt an Alkalien - reaktionsfähiges Siliciumdioxid - Sulfatgehalt - Chlorid - reaktionsfähiges Calciumoxid - Magnesiumoxid - lösliches Phosphat - Gesamtphosphatgehalt	bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden bestanden		
Kornrohddichte	{1880 bis 2280} kg/m ³		
Erstarrungsbeginn	Bestanden		
Dauerhaftigkeit	gegeben		
Gefährliche Substanzen und Freisetzung radioaktiver Strahlung	unbedenklich gemäß bauaufsichtlicher Zulassung {Nr Z-3.31-1889}		

Keine Angaben nach Artikel 31 REACH erforderlich. Das Produkt ist registriert und weist nach CLP keine gefährlichen Eigenschaften auf.

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Bogatynia, 17.02.2015 roku

EPORE Sp. z o.o.
ul. ŚRODKOWA 7, 59-916 BOGATYNIA
tel. +48 75 7723601, faks +48 75 7723602
NIP 615-17-91-971; REGON 230903528

EPORE Sp. z o.o.
WICEPREZES ZARZADU
Zdzisław Bak
Dyrektor ds. Operacyjnych