



Leistungserklärung

nach Artikel 4 der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011

Nr.: 27068-13063-3-0003

1 ERUTECE® F-LAS C
EN 13063-3 - T400 N1 D 3 G50

2 0824-CPD-13063-3-27068 ¹⁾

3 Systemabgasanlagen-Bausätze zur Herstellung von
mehrschaligen System-Abgasanlagen nach EN 13063-3

4 SP-Beton GmbH & Co. KG
Buchhorster Weg 2-10
D-21481 Lauenburg/Elbe
Telefon +49 4153 5906-0
Telefax +49 4153 5906-931
E-Mail sp@hansebeton.de

5 -

6 System 2+

7 Die notifizierte Stelle Güteschutz Beton- und Fertigteilewerke Nord e.V. (Kennnummer 0824) hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und eine Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle - Zertifikat Registrier-Nr. 0824-CPD-13063-3-27068 vom 09.11.2009 - ausgestellt.

8 -

9 Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Feuerwiderstand mit Wirkrichtung von innen nach außen	Die Systemabgasanlagen-Bausätze werden nach EN 13063-3:2007 (D) hergestellt. Die Systembeschreibung ²⁾ (Begleitunterlage) enthält die Angaben zu den wesentlichen Eigenschaften.	EN 13063-3:2007 (D), Anhang ZA.1.1
Feuerwiderstand mit Wirkrichtung von außen nach außen		
Gasdichtheit/Leckrate		
Strömungswiderstand		
Dimensionierung/Wärmedurchlasswiderstand		
Widerstand gegen thermischen Schock		
Druckfestigkeit		
Maximale Höhe der Innenschale		

Fortsetzung der Tabelle auf Seite 2



Definition der Felder

	Referenznummer der Leistungserklärung (und der CE-Kennzeichnung)
1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps
2	Typen, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4
3	Vorgesehene(r) Verwendungszweck(e) des Bauprodukts gemäß harmonisierter technischer Spezifikation
4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5
5	Ggf. Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist
6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V
7	Wenn das Bauprodukt von einer harmonisierten Norm erfasst ist: <ul style="list-style-type: none">■ Name und Kennnummer der notifizierten Stelle■ Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V■ Hinweise auf ausgestellte Bescheinigung zur Leistungsbeständigkeit bzw. zur Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle■ Prüf- bzw. Berechnungsberichte – soweit relevant
8	Wenn für das Bauprodukt eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt ist: <ul style="list-style-type: none">■ Name und Kennnummer der Technischen Bewertungsstelle■ Referenznummer des Europäischen Bewertungsdokuments■ Nummer der Europäischen Technischen Bewertung■ Beschreibung der Aufgaben Dritter nach Anhang V■ Hinweise auf ausgestellte Bescheinigung zur Leistungsbeständigkeit bzw. Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle■ Prüf- und Berechnungsberichte – soweit relevant
9	Liste der Wesentlichen Merkmale für den/die erklärten Verwendungszweck(e), Leistungen des Bauproduktes für die aufgeführten Wesentlichen Merkmale und dazugehörige harmonisierte technische Spezifikationen
10	Ort, Ausstelldatum, Name, Funktion und Unterschrift des verantwortlichen Erstellers des Herstellers



Fortsetzung der Tabelle von Seite 1		
Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Druckfestigkeit des Fugenmaterials	Die Systemabgasanlagen-Bausätze werden nach EN 13063-3:2007 (D) hergestellt. Die Systembeschreibung ²⁾ (Begleitunterlage) enthält die Angaben zu den wesentlichen Eigenschaften.	EN 13063-3:2007 (D), Anhang ZA.1.1
Druckfestigkeit der Außenschale		
Festigkeit Überströmöffnung		
Dauerhaftigkeit der Gasdichtheit/Leckrate bei Einwirkung von Chemikalien/Korrosion		
Dauerhaftigkeit der Druckfestigkeit bei Einwirkung von Chemikalien		
Frost-Tauwechsel-Beständigkeit		

Zusätzliche Angaben:

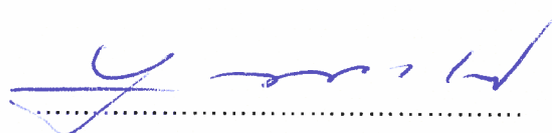


Auf freiwilliger Grundlage wird regelmäßig die Konformität der Systemabgasanlagen-Bausätze mit den Anforderungen der EN 13063-3:2007 (D) durch Materialprüfungen seitens der notifizierten Stelle kontrolliert. Die Übereinstimmung mit den Anforderungen nach EN 13063-3:2007 (D) ist bestätigt durch das Produkt-Zertifikat Registrier-Nr. PZ-13063-3-27068/12.10.

10 Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Volker F. A. Martin, Geschäftsführer

Lauenburg/Elbe, 20.12.2013



- 1) Der Lieferschein (Original oder Kopie) des Systemabgasanlagen-Bausatz-Herstellers sollte als Begleitunterlage mit den Bauunterlagen des Gebäudes aufbewahrt werden. Der Lieferschein (Original oder Kopie) sollte daher vom Wiederverkäufer (z. B. dem Baustoff-Fachhändler, dem Fachunternehmer etc.) bis zum Bauherrn/Endkunden mit entsprechendem Hinweis weitergereicht werden.
- 2) Begleitunterlage