

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR.: LE 19/2015 für das Produktionsjahr 2015

1	<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:</b> <b>FTS- (Geschoßhoch)</b> Mehrschalige Fänge mit keramischen Innenrohr (Innenschale) ÖNORM EN 13063-1 T 400 N1 D3 G50
2	<b>Typen-,Chargen-oder Seriennummer oder anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4: Siehe 1</b>
3	<b>Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck o.vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der Herstellung:</b> Mehrschalige rußbrandbeständige System-Abgasanlagen, die für trockene Betriebsweise, Korrosionswiderstandsklasse 3, Druckklasse N1 und für eine Temperaturklasse T 400 vorgesehen sind in denen die Verbrennungsprodukte über Keramik-Innenrohre an die Außenluft abgeleitet werden. Brennstoffe: 1(Gas); 2(Öl); 3(feste Brennstoffe)
4	<b>Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:</b> <b>Frühwald Rauchfang-Lüftungssysteme GmbH</b> <b>Badendorf 12a</b> <b>8413 Ragnitz</b> <b>Werk: Badendorf</b> Tel.: 03183/8245-326 Fax.: 03183/8245-331 rauchfang@fruehwald-plewa.at
5	<b>Gegebenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:</b> entfällt
6	<b>System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit Des Bauprodukts gemäß Anhang V: 2+</b>
7	<b>Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:</b> Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle 1085-CPR-0353 Rußbrand-Beständige System-Abgasanlagen mit „plastisch verpressten Keramik-Innenrohre“ Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der ÖNORM EN 13063-1:2005 angewendet werden.

8 Erklärte Leistungen	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Wesentliche Merkmale		
Wärmedurchlasswiderstand	R 60 [m <sup>2</sup> K/W]	<b>ÖNORM EN 13063-1</b>
Temperaturbeständigkeit	T400 -	
Rußbrandbeständigkeit	G50 -	
Durchschnittliche Rauheit: r	0,0015 [m]	
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit Auftauen	Beständig -	
Max. Aufbauhöhe	30 [m]	
Korrosionswiderstandsklasse	3	
Feuerwiderstand außen-außen	NPD -	
Gefahrstoffe	keine	

1. F90 gemäß ÖNORM B 8203

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:

Badendorf, 29.06.2015

(Ort und Datum der Ausstellung)

.....  
 (Name und Funktion)  
**Frühwald PLEWA**  
 Frühwald Rauchfang- und Lüftungssysteme GmbH  
 A-8713 Ragnitz, Badendorf 12a

(Unterschrift)