

LEISTUNGSERKLÄRUNG

NR.: LE 17/2015 für das Produktionsjahr 2015

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: UNIVERSO 2 Mehrschalige Fänge mit keramischen Innenrohr (Innenschale) ÖNORM EN 13063-2 T 400 N1 W2 O50
2	Typen-,Chargen-oder Seriennummer oder anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes gemäß Artikel 11 Absatz 4: Siehe 1
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck o.vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der Herstellung: Mehrschalige nicht rußbrandbeständige System-Abgasanlagen, die für feuchte Betriebsweise, die Druckklasse N1 und für eine Temperaturklasse T400 vorgesehen sind und in denen die Verbrennungsprodukte über Keramik-Innen-Rohre an die Außenluft abgeleitet werden. Brennstoffe:1(Gas);2(Öl)
4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Frühwald Rauchfang-Lüftungssysteme GmbH Badendorf 12a 8413 Ragnitz Werk: Badendorf Telefon: 03183 8245-326 Fax: 03183 8245-331 rauchfang@fruehwald-plewa.at
5	Gegebenfalls 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: 2+
7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle 1085-CPR-0354 nicht Rußbrandbeständige System-Abgasanlagen mit „plastisch verpressten Keramik-Innenrohre“ für feuchte Betriebsweise. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der Werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der ÖNORM EN 13063-2:2005 angewendet werden.

8 Erklärte Leistungen			
Wesentliche Merkmale	Leistung		Harmonisierte technische Spezifikation
Wärmedurchlasswiderstand	R 49	[m ² K/W]	
Temperaturbeständigkeit	T400	-	
Nicht rußbrandbeständigkeit	O50	-	
Durchschnittliche Rauheit: r	0,0015	[m]	
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit Auftauen	Beständig	-	
Max. Aufbauhöhe	30	[m]	ÖNORM EN 13063-2
Korrosionswiderstandsklasse	2		
Feuerwiderstand außen-außen	NPD	-	
Gefahrstoffe	keine		

1.F90 gemäß ÖNORM B 8203

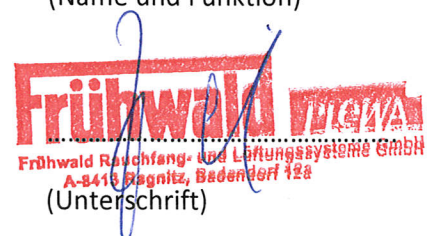
9 Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

.....
(Name und Funktion)

Badendorf, 29.06.2015

(Ort und Datum der Ausstellung)


Frühwald Rauchfang- und Lüftungssysteme GmbH
A-8416 Regnitz, Badendorf 12a
(Unterschrift)