

# LEISTUNGSERKLÄRUNG

## NR. DOP-B-200012-MEA-27.06.2013

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 für das Produkt

- 1.** Produkttyp: **MEALON Kipp ISO 24, ISO 14, E, Lüftungs- und Abluffenster**
- System: MEALON
- 2.** Typen-Nr.: 9 Stellige EDV Nummern setzen sich wie folgt zusammen: drei interne Kennziffern z.B.: `010` 100000 und sechs nachlaufende Nummern als Artikelnummer z.B.: 010`100000`
- Vorlaufende Nummern: 011
- Nachlaufende Nummern:

Kipp Iso 24	Kipp Iso 14	Kipp E	Lüftungs- und Abluffenster
684264, 684265, 684284, 684285, 684286, 684296, 684305, 684306, 684307, 684308, 684310, 684325	681264, 681265, 681284, 681285, 681286, 681296, 681305, 681306, 681307, 681308, 681310, 681325, 681664, 681665, 681684, 681685, 681686, 681696, 681705, 681706, 681708, 681710	681064, 681065, 681074, 681084, 681085, 681086, 681096, 681105, 681106, 681107, 681108, 681110, 681125, 681464, 681465, 681484, 681485, 681486, 681496, 681505, 681506, 681508, 681510	681881, 681882, 681883, 681884, 681885, 681886, 681887, 681905, 681906, 681907, 681908, 681910, 681781, 681782, 681783, 681784, 681785, 681786, 681787, 681805, 681806, 681807, 681808, 681810

Nachträge (Nummer/Datum):

- 3.** Chargennummer: siehe Verpackung des Produkts
- 4.** Verwendungszweck(e): Kunststoff-Kellerfenster für den Einsatz im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
- 5.** Hersteller: MEA Bausysteme GmbH, Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
- 6.** Bevollmächtigter: Nicht relevant
- 7.** System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3
- 8.** Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach harmonisierter Norm:  
Ersttypprüfungen wurden durch die notifizierende Stelle „Institut für Fenstertechnik ift Rosenheim GmbH, Theodor-Gietl-Str. 7 - 9, 83026 Rosenheim, Deutschland“ durchgeführt und entsprechen: EN 14351-1 Anhang AZ
- 9.** Notifizierte Stelle mit Angaben zu deren Tätigkeit für o. a. Produkttyp nach europäisch technischer Bewertung: Nicht relevant
- 10.** Erklärte Leistung des Bauprodukts nach der harmonisierten technischen Spezifikation EN 14351-1:2006+A1:2010  
Harmonisierte technische Spezifikation

Wesentliche Merkmale	ISO 24	ISO 14	ISO E	Lüftungs- und Abluffenster	Harmonisierte technische Spezifikation
Schlagregendichtheit	2A	2A	2A	2A	EN 14351-1:2006+A1:2010
Gefährliche Substanzen	-	-	-	-	
Widerstand gegen Windlast	B1	B1	B1	B1	
Stoßfestigkeit	-	-	-	-	
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	-	-	-	-	
Schallschutz	-	-	-	-	
Wärmedurchgangskoeffizient	5,6 W/m²K	5,6 W/m²K	5,6 W/m²K	5,6 W/m²K	
Strahlungseigenschaften g	0,85	0,85	0,85	0,85	
Lichttransmission	80%	80%	80%	80%	
Luftdurchlässigkeit	1	1	1	1	

**11.** Rechtsverbindliche Erklärung und Unterschrift:

Die Leistung des Produkts gemäß Nr. 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 10.  
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5.  
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Hartmut Lieder, Geschäftsleitung


Wolfgang Mansky, Geschäftsleitung

Name und Funktion

Aichach, 10.06.2014

Ort/Datum

Unterschrift

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'H. Lieder', written over a horizontal line.A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'W. Mansky', written over a horizontal line.