

LEISTUNGSERKLÄRUNG DOP-200020-MEA



BUILDING SUCCESS

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

- | **PRODUKTTYP:** Leibungsfenster mit Dreh- / Kippflügel
- | **SYSTEM:** MEALON - PREMIUM

| **ARTIKELNUMMERN: (SONDERARTIKELNUMMER: 01168911)**

DIN L				DIN R			
021882386	021882406	021882408	021882410	021882186	021882206	021882208	021882210
021882425					021882225		

- | **CHARGENUMMER:** siehe Verpackung des Produkts
- | **VERWENDUNGSZWECK(E):** Kunststoff-Kellerfenster für den Einsatz im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau
- | **HERSTELLER:** MEA Bautechnik GmbH, Sudetenstraße 1, 86551 Aichach, Deutschland
- | **BEVOLLMÄCHTIGTER:** Nicht relevant
- | **SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT:** 3
- | **HARMONISIERENDE EUROPÄISCHE NORM UND JAHR:** EN 14351-1:2006
- | **ERSTMALIGE CE KENNZEICHNUNG:** 2017
- | **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
- | **NOTIFIZIERTE STELLE MIT ANGABEN ZU DEREN TÄTIGKEIT FÜR O. A. PRODUKTTYP NACH EUROPÄISCH TECHN. BEWERTUNG:** Nicht relevant

| **ERKLÄRTE LEISTUNG DES BAUPRODUKTS NACH DER HARMONISIERTEN TECHNISCHEN SPEZIFIKATION EN 14351-1:2006+A1:2010**
HARMONISIERTE TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Schlagregendichtheit	6A	EN 14351- 1:2006+A1:2010
Gefährliche Substanzen	-	
Widerstand gegen Windlast	B4	
Stoßfestigkeit	-	
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	-	
Schallschutz	-	
Wärmedurchgangskoeffizient	1,0 W/m²K	
Strahlungseigenschaften g Lichttransmission	g-Wert = 0,63	
Luftdurchlässigkeit	3	

- | **WEITERE DOKUMENTE:** Montageanleitung / Technisches Datenblatt
- | **WEITERE INFORMATIONEN:** -

| **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:

Jochen Engelke, Geschäftsleitung

Name und Funktion

Aichach, 21.05.2024

Ort/Datum

Unterschrift