

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP-500010-MEA



BUILDING SUCCESS

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

PRODUKTTYP: Zargen Fenster mit Dreh- / Kippflügel

SYSTEM: KNECHT – SONDER 104X80

- ARTIKELNUMMERN: Auf Anfrage
- CHARGENUMMER: siehe Verpackung des Produkts
- VERWENDUNGSZWECK(E): Kunststoff-Kellerfenster für den Einsatz im Wohnungs- und Nichtwohnungsbau. Knecht Sonder Zarge incl. Sonder-Fenstereinsatz mit verdecktem Dreh-Kipp-Beschlag (Roto NX mit Grundsicherheit); TPE-Dichtungen und Glashalteleistung, Abdeckklappen, Wohnraumqualität mit 7-Kammer-Profil, Farbe Weiß (ähnlich RAL 9016)
- 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	4A	EN 14351- 1:2006+A1:2010
Gefährliche Substanzen	-	
Widerstand gegen Windlast	B3	
Stoßfestigkeit	-	
Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen	-	
Schallschutz	-	
Wärmedurchgangskoeffizient	0,94 W/m ² K	
Strahlungseigenschaften g Lichttransmission	g-Wert = 0,53	
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