



Prüfzentrum für Bauelemente

Dipl.-Ing. (FH) Rüdiger Müller

Fenster · windows
 Rollläden · shutters
 Türen + Tore · doors
 Fassaden · curtain walling
 Baubeschläge · building hardware

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΥΛΙΚΟΥ ΑΡ. 13/04-A123-Z11

Εκδοχή 1.e1

Αρχική δοκιμή τύπου (ITT) των χαρακτηριστικών επίδοσης κατά DIN EN 14351-1: 2010 „Παράθυρα και πόρτες – πρότυπο προϊόντος, χαρακτηριστικά επίδοσης – Μέρος 1: Παράθυρα και εξωτερικές πόρτες χωρίς χαρακτηριστικά πυραντίστασης ή/και διαρροής καπνού – γερμανικό κείμενο EN 14351-1:2010“

Αιτών
 craftsmen WinDoor
 Kreuzstraße 108 - 110
 44137 Dortmund

ΓΑΜΒΡΕΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ
ΕΥΛΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ
 13ο ΧΛΜ. ΚΑΒΑΛΑΣ - ΞΑΝΘΗΣ
 Gr - 64006 ΚΑΒΑΛΑ

Είδος κατασκευής Μονόφυλλη εξωτερική πόρτα, κατασκευή ισόπεδη ή ανισόπεδη ως προς την επιφάνεια, φύλλο πόρτας από ξύλο και ξύλινα υλικά χωρίς/με σταθεροποίηση επίπεδου ελάσματος, διαφορετικά ένθετα, πλάκα φινιρίσματος από πλάκες ξύλινου υλικού χωρίς / με ενσωματωμένη ατμοστεγάνωση από αλουμίνιο, χωρίς / με φεγγίτες, εναλλακτικά πόρτα με κάσσωμα από ξύλο μασίφ με φεγγίτες. Οι φεγγίτες εκάστοτε με υαλομονώσεις ή γεμίσματα. Φύλλο πόρτας αναρτημένο στον μετωπιαίο πλαίσιο από ξύλο μασίφ χωρίς/με πλευρικό τμήμα με μόνιμο ορθοστάτη πόρτας ή με συνδεδεμένα πλευρικά τεμάχια

Χαρακτηρισμός προϊόντος

CE-plus εξωτερική πόρτα

Μεγέθη κατασκευής

Μέγεθος φύλλου πόρτας έως 1300 x 2400 mm, πάχος τουλάχιστον 67 mm, Ύψος στοιχείου έως 2500 mm, πλάτος προαιρετικό σύμφωνα με τα συνδεδεμένα πλευρικά τεμάχια

Φλάντζες

Φλάντζα σιλικόνης κοίλου θαλάμου, 4-πλή στο φύλλο πόρτας, 3-πλευρη στο μετωπιαίο πλαίσιο

Μεντεσέδες

τουλάχιστον 2 ελάσματα, τουλάχιστον τριπλή μανδάλωση, τουλάχιστον συμπληρωματική μανδάλωση με μπουλόνι

Κατάταξη

Gutachtliche Stellungnahme Nr. 13/04-A123-G1:



- EN 1026 αεροπερατότητα, σε περίπτωση κλειστού και κλειδωμένου φύλλου πόρτας EN 12207 Κατηγορία 3 Κατηγορία 4



- EN 1027 στεγανότητα σε δυνατή βροχή, κατασκευή ισόπεδη EN 12208 Κατηγορία 4A Κατηγορία 9A
 κατασκευή ανισόπεδη έως



- EN 12211 αντίσταση σε ανεμοπίεση, μονόφυλλος ορθοστάτης ή ορθοστάτης/σύνδεση, ανάλογα με την ενίσχυση EN 12210 Κατηγορία C5 Κατηγορία C5
 έως



- Αντοχή σε κρούση, πίεση από έξω και μέσα EN 13049 Κατηγορία 2 Κατηγορία 4 Κατηγορία 5
 Πίεση από μέσα, φύλλο, ανάλογα με το τζαμιλίκι έως
 Πίεση από μέσα, σταθερό υαλοπέτασμα, ανάλογα με το τζαμιλίκι έως

Ισχύς

31.05.2023



Matthias Demmel

Διπλ. μηχαν. Matthias Demmel
 Διευθυντής Υπηρεσίας Επιθεώρησης

Stephanskirchen
 11.04.2013

Christoph Geiger

Διπλ. μηχαν. (TEI) Christoph Geiger
 Υπάλληλος

PfB GmbH & Co. Prüfzentrum für Bauelemente KG
 AG Traunstein HRA 8871
 Lackermannweg 24, 83071 Stephanskirchen
 pHG PfB Verwaltungs GmbH
 Geschäftsführer: Matthias Demmel, Rüdiger Müller
 AG Traunstein HRB 16490

Telefon +49 (0) 80 36 / 67 49 47 0
 Telefax +49 (0) 80 36 / 67 49 47 28
 www.pfb-rosenheim.de
 info@pfb-rosenheim.de

Sparkasse Rosenheim
 Bankleitzahl 711 500 00
 Kontonummer 500 556 741
 Steuer-Nr.156/172/13009
 USt-IdNr. DE245353602



Anerkannte Prüfstelle
 Landesbauordnung
 BAY 33
 Notified Body
 No. 1644

ΕΥΛΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ - 13ο ΧΛΜ. ΚΑΒΑΛΑΣ - ΞΑΝΘΗΣ - Gr - 64006 ΚΑΒΑΛΑ - Greece

ΓΑΜΒΡΕΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ & ΣΙΑ ΟΕ
 ΕΥΛΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ - 13ο ΧΛΜ. ΚΑΒΑΛΑΣ - ΞΑΝΘΗΣ - Gr - 64006 ΚΑΒΑΛΑ - Greece