

Mémoire technique

n°. 155 38 478

sur les expertises techniques
102 38478/1 et 102 38478/2

Résistance au vent
Étanchéité à l'eau
Perméabilité à l'air
Force d'actionnement
Rapport de vérification 102 38478/2



Bénéficiaire: Casa Noastra S.A.
Calea Bucuresti, nr. 113, Localité Pielesti
Jud. Dolj, Roumanie

Produit: Fenêtre et portes en vitrage, avec ouverture: oscillante,
oscillo-battante, fixe est en deux vantaux, avec un
element central avec ouverture.

Systeme: Softline 70 AD

Le nom commercial: QFort

Matériel du cadre: PVC-U/blanc

Objet: Integration des profils 103 236 et 111 208

Documentation de base

Standard pour vérifications
et classifications
EN 1026, EN 12207
EN 1027, EN 12208
EN 12211, EN 12210
EN 12046-1, EN 13115
Expertises techniques
102 38478/1 et 102 38478/2
depuis le 29 juin 2009

Instructions d'utilisation

Ce mémoire technique sert comme
certificat pour les caractéristiques
suivantes des fenêtres:
- Résistance au vent
- Étanchéité à l'eau
- Perméabilité à l'air
- Forces d'actionnement

Ce mémoire technique ne décrit pas
tous les performances mentionnées
dans le standard de produit.

Validité

La vérification des propriétés
mentionnées ci-dessus ne permet pas
la détermination d'autres
caractéristiques de performance et de
calités de cette structure.
On n'a pas tenu en compte la résistance
aux intempéries et la stabilité en temps.

Observations sur les publications

Voir la fiche "Conditions et indications
d'utilisation des documents de tests".
La page de titre contient une synthèse
du document.

Contenu

Le mémoire technique comprend en
total 3 pages.
1. Commande
2. Documentation de base
3. Analyse
4. Résultats et conclusions

Objet de vérifier	1	2
Mode d'utilisation		
Dimension de la fenêtre en mm	1722x2226	1376x1981
Vérifications	Classifications	
Résistance au vent EN 12210	C3 / B4	C5 / B5
Étanchéité à l'eau EN 12208	9A	8A
Permeabilité à l'air EN 12207	4	3
Forces d'actionnement EN 13115	1	2

Ift Rosenheim
30 Novembre 2009

Jörn Peter Lass, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfstellenleiter
ift Zentrum Fenster & Fassaden

Robert Kolacny, Dipl.-Ing. (FH)
Prüfingenieur
ift Zentrum Fenster & Fassaden



ift Rosenheim GmbH
Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. (FH) Ulrich Sieberath
Dr. Jochen Peichl

Theodor-Gietl-Str. 7 - 9
D-83026 Rosenheim
Tel.: +49 (0)8031/261-0
Fax: +49 (0)8031/261-290
www.ift-rosenheim.de

Sitz: 83026 Rosenheim
AG Traunstein, HRB 14763
Sparkasse Rosenheim
Kto. 3822
BLZ 711 500 00

Notified Body Nr.: 0757
Anerkannte PÜZ-Stelle: BAY 18
 DAP-PL-0808 99
DAP-ZE-2288 00
TGA-ZM-16-93-00
TGA-ZM-16-93-90