

Hvidbjerg Vinduet A/S
Østergade 24
7790 Thyholm

Ordrenr. 346738
Dok. nr. 1277213
Projekt nr. 1316346-01
Side 1 af 2
Bilag 1
Initialer MJLD/vw

Teknologiparken
Kongsvang Allé 29
DK-8000 Århus C
Telefon 72 20 10 00
Telefax 72 20 10 19

info@teknologisk.dk
www.teknologisk.dk

Prøvningsrapport



- Materiale:** Topvende vindue, træ/aluminium, se foto på side 2
Beslag: IPA 21882 / 21163 monteret med 3,5 mm skrue
Bredde x højde: 1588 x 1488 mm.
- Udtagning:** Prøvematerialet er afleveret af kunden på Teknologisk Institut den 25-01-2010. Materialet er mærket 346738 af laboratoriet.
- Metode:** EN 14351-1 (2006): Windows and doors – Product standard, performance characteristics - Part 1: Windows and external pedestrian door-sets without resistance to fire or smoke leakage characteristics
Clause 4.8: Load bearing capacity of safety devices
EN 14609 (2003): Windows - Determination of the resistance to static torsion
- Periode:** Prøvningen er gennemført 25-01-2010.
- Resultat:** Prøvningsresultaterne overholder kravene i EN 14351-1, pkt. 4.8.
- Vilkår:** Prøvningen er udført på omstående vilkår i henhold til de for laboratoriet af DANAK (Dansk Akkreditering) fastsatte retningslinjer herfor. Prøvningen gælder kun for det prøvede materiale. Prøvningsrapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.

28-01-2010, Teknologisk Institut, Byggeri, Århus


Morten Johansen
Civilingeniør

Direkte tlf.: +45 7220 1142
E-mail: moj@teknologisk.dk


Morten Jul Lægaard
Diplomingeniør

Direkte tlf.: +45 7220 1132
E-mail: mjld@teknologisk.dk