

EGYSZERŰSÍTETT VIZSGÁLATI TANÚSÍTVÁNY

Nr. 15/10221-760 (M1) S

Bellaterra, october 06, 2015

ALUMINIOS CORTIZO, S.A.

Tax Identification Code: A15077761

C/ Extramundi, s/n

15901 – Padron (A CORUÑA)

“ VIEW CRYSTAL PLUS ” FÖDÉMRE SZERELHETŐ ÜVEGKORLÁT

A vizsgált üvegorlát MEGFELEL a Client`s CTE (DB SU-1 és DB SE-AE) előírásai szerint az alábbi HASZNÁLATI KATEGÓRIÁKRA, AMELYEKNÉL 3,0kN/m ellenállásra van szükség:

(Amint az a 3.2 bekezdésben és a 3.3 táblázatban látható (Client`s DB-SE-AE DEL CTE))

- A: Háztartási és tartózkodási célra használt területek
- B: Irodaterületek
- C: Emberek gyülekezésére alkalmas területek (kivéva az A, B és D osztályban felsoroltak)
- D: Üzletek, bevásárló központok
- E: Járműforgalmi és parkolási célra használt területek könnyű járművek számára (≤ 30 kN összsúly)
- F:
- G: Csak megőzésre használt területek

A vizsgált kapaszkodó megfelel az Eurocode 1-Tartószerkezeteket terhelő hatások-ban foglalt előírásoknak (UNE-EN 1991-1-1:2003/AC:2011) (MSZ EN 1991-1-1), a 6.12 táblázatában felsorolt használati kategóriákra, amelyeknél $\leq 3,0$ kN/m ellenállásra van szükség:

- A: Háztartási és lakossági tevékenységekre szánt területek
- B: Irodák
- C: Gyülekezőhelyek (az A, B és D kategóriákban meghatározott területek kivételével)
- D: Bevásárlóközpontok
- E: Raktárterületek, és ezek elérési útjai. Iparterületek.

A vizsgált kapaszkodó megfelel az UNE 85-238-91-ben szereplő előírásoknak, amelyek a következő vizsgálatokat tartalmazzák:

- Vízszintes statikus vizsgálat kifelé:
 - A parkolóhelyek privát helyeken $< 3,25$ m mért hosszúságnál
 - Közterületek
- Vízszintes statikus vizsgálat befelé
- Dinamikus vizsgálat puha testtel
- Dinamikus vizsgálat kemény testtel

Firmado digitalmente por
JUAN MARTINEZ EGEE

Firmado digitalmente
por Manuel Luque Gama

Manager for Construction Materials
LGAI Technological Center S.A.

Managing Technician
LGAI Technological Center S.A.

A teljes eredménykimutatás szerepel az eredeti vizsgálati jelentésben, amely elérhető a Report N° 15/10221-760 (M1) számú jelentésben. Az eredmények kizárólag a laboratóriumba szállított minták, termékek vagy anyagok, a vizsgálati jelentésben szereplő szabványok, előírások és feltételek szerinti vizsgálatának eredményei.

Applus + garantálja, hogy a feladatot elvégezte, és megfelel a minőségi és a fenntarthatósági rendszerkövetelményeinknek, továbbá arra, hogy a szerződéses feltételeket és jogi szabályozásokat betartották.

Programunk végrehajtásának keretében szívesen fogadjuk Ön észrevételeit.

Mindezzel a dokumentumot aláíró menedzser és az Applus + minőségigazgatója foglalkozik, akik az alábbi címen érhetőek el: satisfaccion.cliente@appluscorp.com