



t. 973 580 144
f. 973 580 277
@. comercial@persianesmiquel.com
w. www.persianesmiquel.com
a. Carretera N-II km479
25222 Sidamon LLEIDA

2013

CONSIDERACIONS - FULL TÈCNIC

Consideracions generals

La col·locació de la finestra en el buit ha de complir amb les següents condicions generals, sigui quin sigui el procediment emprat en la seva fixació:

Resistència mecànica, això implica suportar:

- Les càrregues produïdes per pressió de vent, fins i tot aquelles càrregues considerades com a excepcionals...
- Xoc, impactes produïts per persones.
- Dilatacions diferencials dels elements constructius propis dels edificis.

Comportament tèrmic i acústic.

- Qualsevol que sigui el sistema de col·locació, aquest no restarà prestacions tèrmiques i acústiques ni a la finestra, ni al buit receptor de la mateixa.

Permeabilitat a l'aire i estanquitat a l'aigua.

- Qualsevol que sigui el sistema de col·locació ha de proporcionar una total estanquitat, a l'aire i a l'aigua.
- Els productes d'unió entre marc o bastiment de base i l'obra, hauran de mantenir les seves qualitats de segellat en el transcurs del temps.

Compatibilitat entre materials emprats.

- Tots els productes, materials, complements, ferratges o accessoris hauran de ser compatibles química i elèctricament entre ells

Antivibracions

- Els productes d'unió de bastiments o bastiments de base a l'obra, hauran de tenir la suficient elasticitat per esmorteir les vibracions transmeses tant per l'estructura com pels elements constructius, per tal de no generar esquerdes o desprendiments entre el cercol de la finestra o bastiment de base i el buit.