

Fases de col·locació

La col·locació de la fusteria comporta les següents fases:

- Presentació del bastidor al mur, recomanant deixar una folgança de 5 a 10 mm en cada partit, per fer un segellat adequat.
- Bressolar verificant el perfecte anivellat i aplomat.
- La unió del marc al mur s'ha d'executar intentant que les dilatacions no generin pressions o càrregues romanents que puguin produir deformacions i desquadraments. Per evitar-los, el marc no s'ha de col·locar totalment empresonat, per la qual cosa s'ha d'utilitzar un material entre el marc i el mur amb suficient elasticitat per absorbir les possibles dilatacions.
- Fixació del bastidor al mur triant el sistema més adequat dels que es detallen a continuació:

Sistemes de col·locació

Sistema de fixació mitjançant cargols per a mur.

- Procedir a realitzar els forats al mur mitjançant una broca d'obra amb la longitud necessària per no danyar els ressalts del marc. Es recomana que els elements de fixació no estiguin entre ells a distàncies superiors a 800 mm. En el travesser inferior es col·locarà un únic cargol, situat al tancador.
- Col·locar els cargols amb una pressió inicial suau, que permeti acomodar el marc mitjançant el encunyat i verificació de nou del nivell i plom si fos necessari abans de procedir a collar-los definitivament.
 - Es recomana que els cargols aprofundeixin en el mur com a mínim 25 mm en el substrat estructural.
 - El nombre de punts de subjecció de cada perfil ha de ser, com a mínim de dos per als travessers i travesser superior, i un per als travessers inferiors.
- Verificat el perfecte nivell i aplom del marc procedir a la fixació mitjançant la collada dels cargols.
- Omplir amb escuma de poliuretà el buit entre marc i mur en tot el perímetre del marc.
- Realitzar segellat per l'exterior entre marc i mur amb silicona neutra.
- Col·locar brancals per l'interior, aplicant a la brancal escuma de poliuretà i clavant-lo.

Sistema de fixació mitjançant premarc de fusta.

- Retirar el llistó del registre del premarc a l'obra, en cas de tenir-lo.
- Aplicar escuma de poliuretà al horitzontal inferior del premarc, on es recolza el marc.
- Aplicar silicona neutra en tot el perímetre de l'obra que ha quedat al retirar el llistó del registre del premarc.
- Col·locar el marc en el premarc.
- Procedir a realitzar els forats en el marc mitjançant una broca amb la longitud necessària per a no perjudicar els ressalts del marc. Es recomana que els elements de fixació no estiguin entre ells a distàncies superiors a 800 mm. En el travesser inferior es col·locarà un únic bis, situat en el nas.



t. 973 560 144
f. 973 560 277
@. comercial@persianesmiquel.com
w. www.persianesmiquel.com
a. Carretera N-II km479
25222 Sidamon LLEIDA

2013

INSTAL·LACIÓ - FULL TÈCNIC

- Col·locar els bisos, suaument, permetin acomodar el marc mitjançant l'encunyat i verificació de nou del nivell i plom si fos necessari abans de procedir a collar-los finalment.
 - Es recomana que els bisos profunditzin en el premarc un mínim de 30 mm.
 - El número de punts de subjecció de cada perfil ha de ser, com a mínim, de dos per als muntants i travesser superior i un per al travesser inferior.
- Verificat el perfecte nivell i aplom del marc, procedir a la fixació mitjançant els bisos.
- Omplir amb escuma de poliuretà el forat entre marc i premarc en tot el perímetre.
- Realitzar segellat per el exterior entre marc i obra amb silicona neutra.
- Col·locar les tapetes per l'interior, aplicant a la tapeta escuma de poliuretà i clavant-la.