

**PREMET** sempre ha estat a la avantguarda de les noves tecnologies en tots els seus productes, ara volem introduir al nostre mercat un sistema constructiu pràctic, ecològic i eficient.

Què us sembla aquesta casa ? doncs continueu llegint i veureu com està feta.



Us volem brindar la possibilitat de fer-vos una casa aconseguint una confortabilitat màxima, alts nivells de qualitat, una eficiència energètica destacable i per si fos poc econòmicament molt interessant.

Es tracta de fer una vivenda sostenible respectant al màxim el medi ambient. La construcció amb sistemes d'estructura de fusta és un mètode de construcció flexible i acceptada globalment.

Alguns dels principals beneficis d'utilitzar aquest tipus de construcció, és que el producte parteix d'un disseny flexible i rigorós que es produeix en condicions controlades a fàbrica, cosa que permet que el muntatge de l'estructura sigui molt ràpid i eficaç, no depèn de les condicions climàtiques, les cimentacions són lleugeres amb impermeabilització total i aïllament incorporat, s'assegura que l'exterior està

protegit durant qualsevol etapa de la construcció, podent portar-se a terme l'acabat exterior en el moment que es vulgui durant el curs de l'obra, les estructures no necessiten temps per assecat-se i seguir muntant, reducció de costos en la construcció, menys residus, s'aconsegueix un producte d'alta qualitat, s'escurça notablement el temps d'entrega de l'obra i a més la relació qualitat / preu és molt bona.



Els passos a seguir per aquest tipus de construcció són els següents :

Una vegada adequat el terreny i acabades les cimentacions en mètodes normals, el muntatge de l'estructura pot començar.



Per continuar amb la col·locació de la teulada, les façanes exteriors, les instal·lacions de llauneria, calefacció i electricitat, l'aïllament i el revestiment interior, els terres, el muntatge de les portes i finestres exteriors, banys i cuina, portes interiors i finalment l'apartat de pintura.

En menys de 3 mesos és possible acabar una vivenda d'aquestes característiques.



Aquest sistema es pot utilitzar també per a fer restauracions, ja que les estructures es poden muntar internament.



Tots els productes utilitzats són elaborats a fabrica i dissenyats amb enginyeria integrada complint així amb les següents legislacions :

- Marcat C de la fusta
- Certificats de garantia de la fusta i del sistema d'encolat
- Revisió del projecte per compliment del nou Codi Tècnic de l'Edificació
- Eurocodi 5
- European Technical Approvals (ETA)
- Etag 007
- CPD : EN13986
- BS 5268
- UK Building Regulations
- TRADA
- Robust Standard Detail
- SAP Energy Rating
- NHBC
- Institute of Chartered Engineers Certification
- L'assegurança desenal i l'inspecció de la OCT es poden portar a terme i certificar-se per diferents empreses europees i espanyoles
- Aquest sistema de construcció és plenament reconegut pels col·legis oficials d'arquitectes d'Espanya.



Sabíeu que aquest sistema de construcció és el preferit mundialment ? més del 70 % de les vivendes noves de baixa altura en el món desenvolupat es construeixen d'aquesta manera.

L'objectiu de **PREMET** en aquest tipus de construcció és el d'oferir un servei global ajustat a les necessitats de cada obra.

Fem servir els materials que tenen més avantatges considerant el seu cycle de vida complet, preferentment els reciclables, així com aquells que no són tòxics ni perillosos.



L'estalvi d'energia i la utilització de materials respectuosos amb el medi ambient són alguns dels valors que s'imposen en la casa del futur.

**PREMET** sempre ha estat un referent en primar la qualitat dels seus productes, aconseguint uns sistemes propis i totalment personalitzats.

**PREMET**  
**construcció sostenible**

Pol. Les Cases Noves - c/ Masdamunt, 3

Tel. i fax 93 850 04 38

08510 - LES MASIES DE RODA (Bcn)

mail : [premet@sistemaspremet.com](mailto:premet@sistemaspremet.com)

[www.sistemaspremet.blogspot.com](http://www.sistemaspremet.blogspot.com)



**Una manera diferent  
de fer les coses !**

