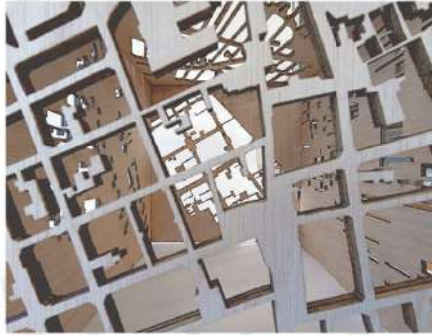


# A-Place

A través del buit generat amb les diferents malles de les trames urbanístiques i edificatòries de la zona de Bellvitge i el seu entorn més immediat, es crea un volum en el qual l'espectador pot experimentar la realitat d'aquestes malles edificatòries i les diferents sensacions que produeixen en la configuració de l'espai urbà, ja sigui des del seu exterior, des del seu interior com a través del propi buit generat.



# OMPLE EL BUIT

Anna Trasserra - esudiant universitari





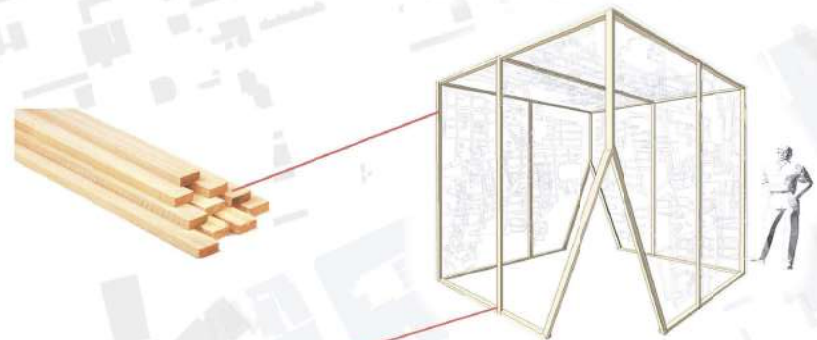
# A-Place

## MATERIAL I MUNTATGE

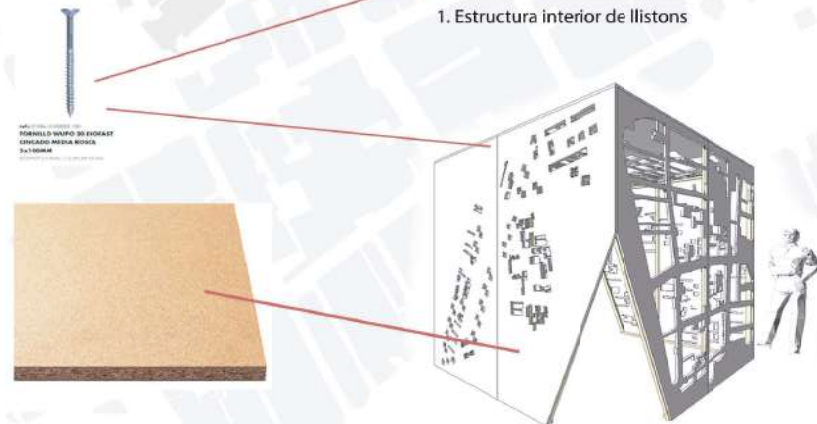
El volum es crea a partir de 10 planxes de tauler aglomerat superpan tech 5 de 15 mm de gruix per les parets i 10 mm per el sostre, adequat per les seves qualitats estructurals, resistència a la humitat i un acabat més fi que els aglomerats convencionals, mecanitzats i tallats a làser.

Les planxes estan unides entre elles amb una regata al cantell i una ànima de hpl de 3 mm (mecanitzat tipus encadellat) per aconseguir la seva màxima planimetria, i reforçades per l'interior amb un llistó estructural de pi o avet de 25x45 mm.

Per formar l'esquelet de l'estructura, s'utilitzen llistons estructurals de pi o avet de 25x45 mm amb unions cargolades, mitjançant cargols de mitja rosca 4,5x70 mm amb pretaladre de 3 m per evitar que s'estellin al collar.



1. Estructura interior de llistons



2. Forrat exterior

Planxes d'aglomerat de 1220x2240x15mm	10 uts	200 €
Cargols MR 4,5x70mm	50 uts	5 €
Tall làser, mecanitzat i ànimes	10 uts	260 €
Llistons 25x45x2240 mm	10 uts	15 €
<b>TOTAL PRESSUPOST</b>		<b>480 €</b>

# OMPLE EL BUIT

Anna Trasserra - esudiant universitari

