

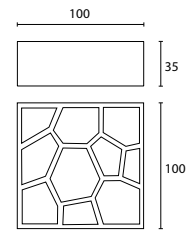
OPUS INCERTUM

design Sean Yoo
2005

Flexible and light bookshelf or display cabinet in recyclable expanded polypropylene, Opus Incertum can be a multi-functional dividing wall if put one close or upon the other. 100% recyclable materials.

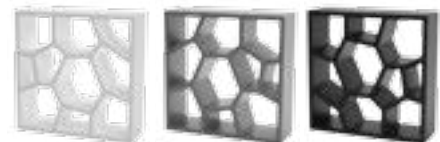
MATERIALS AND FINISHES

Expanded polypropylene.
Carrying capacity: 50 Kg (1 Opus);
25 Kg (2 Opus stacked)



* 100% recyclable expanded polypropylene, without metal inserts. (ATTENTION - the product is NOT polystyrene). Structure composed of irregularly shaped closed 'cells', combining quality surface finishing with optimal mechanical structure and characteristics (resistance to pressure, surface resistance, impermeable). The light weight nature of the product makes it easily transportable. The finished material has no emissions whatsoever, and it is suitable for direct contact with foodstuffs.

Polipropilene espanso 100% riciclabile, monomaterico senza inserti metallici. (ATTENZIONE: non è polistirolo) Struttura alveolare a cellule chiuse, che unisce buona finitura superficiale e ottima struttura meccanica. Buone caratteristiche meccaniche (resistenza a compressione, resistenza superficiale, impermeabilità) La leggerezza del prodotto finito lo rende facilmente trasportabile. Il materiale finito non ha emissioni di nessuna natura ed è idoneo anche al contatto diretto con alimenti.



Design
Distinction-
Furniture
2006

Versatile e leggera libreria o espositore in polipropilene espanso, può assolvere la funzione di comune libreria, come parete divisoria componibile in altezza e lunghezza accostabile nei colori e nell'orientamento delle partizioni interne, oppure tramutarsi in espositore per oggettistica. Materiale 100% riciclabile.

MATERIALI E FINITURE

Polipropilene espanso.
Portata: 50 Kg (1 Opus);
25 Kg (2 Opus sormontati)



