

OVO bag

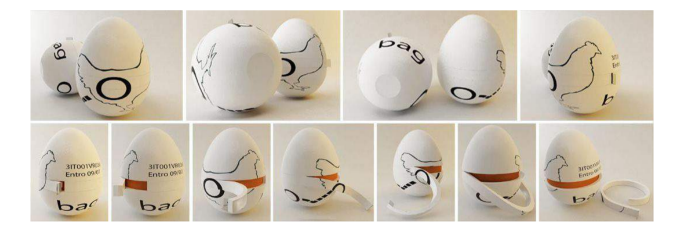
Due suggestioni (forse un po' abusate) stanno alla base del progetto:

"L'uovo ha una forma perfetta benché sia fatto col culo" [Bruno Munari]

"Colombo sfidò i commensali a un'impresa altrettanto facile: far stare un uovo dritto sul tavolo" [L'uovo di Colombo]

IL Progetto come "rinuncia"

Il progetto rinuncia a sovrapporre nuove forme a tanta perfezione mantenendo il guscio stesso (con la sua forma d'origine) come contenitore e puntando (solamente) ad implementarne le prestazioni, aumentandone la resistenza agli urti e permettendogli di "reggersi in piedi da solo"...





Descrizione del progetto

- * il rivestimento di spessore adeguato in cera microcirstallina (materiali simili già impiegati nell'industria alimentare) renderà il guscio più resistente;
- * l'apertura a strappo faciliterà la rimozione del rivestimento;
- * il fondo appiattito del rivestimento permetterà all'uovo di stare fermo in piedi;
- * la grafica impressa al rivestimento ne dichiarerà provenienza e caratteristiche...

Confezione per la vendita

- * il nastro fustellato trasparente a strappo che ne costituirà la confezione da esporre per la vendita, permetterà l'acquisto di uno o più uova semplicemente strappando un segmento di nastro della lunghezza desiderata;
- * sarà esposto appeso ed il cliente staccherà direttamente le uova che vorrà acquistare....





Consumo a casa

- * il nastro (se composto di più moduli) potrà essere riposto arrotolato in borsa o nel frigorifero;
- * sarà possibile anche usare la parte inferiore del rivestimento come portauovo;
- * rimosso il rivestimento in cera lo si potrà usare anche come gioco modellandolo come plastilina...

