

### **Total black ai nanotubi**

#### **Digital Life**

Inviato da : Agnese Ananasso

Pubblicato il : 29/04/2008



Un nuovo materiale hitech realizzato da Grado Zero Espace, assicura il nero totale. Come? Utilizzando i nanotubi di carbonio, che garantiscono la persistenza del colore nel tempo Più nero del nero. Non è la pubblicità al contrario del Dash, ma il nuovo materiale hi-tech realizzato dall'azienda di Empoli, specializzata in texture innovative, Grado Zero Espace. L'intensità del nero dipende dal fatto che nell'impasto utilizzato in produzione sono stati inseriti i nanotubi di carbonio, che creano una superficie eterogenea, porosa e frastagliata, che assorbe quasi totalmente la luce. Il risultato è un colore 150 volte più nero di quello che normalmente vediamo in giro. Il fatto che i nanotubi siano stati inseriti anche nella pasta dell'Absolute Black (il nome del materiale) lo rende ancora più scuro e resistente a qualsiasi tipo di scalfittura o aggressione esterna.

Ovviamente l'occhio umano non percepisce minimamente né la superficie disomogenea, né la presenza delle fibre di carbonio. Infatti da Grado Zero Espace precisano che è stata trovata una soluzione invisibile, adatta a essere lavorata. Absolute Black si può quindi modificare, regolandone le tonalità di nero e la consistenza, a secondo dell'uso. Infatti va bene sia per applicazioni nell'arredamento, che nella realizzazione di accessori come gli orologi. Tutti rigorosamente Absolute Black.