

# Sfere di polistirolo con effetti colorati - di cera & pellicola d'oro

# OPITEC



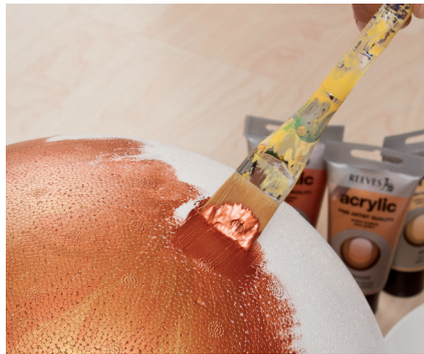
## Materiale utilizzato:

Sfera di polistirolo, 2 parti, Ø 400 mm	543274	1
Sfera di polistirolo, 2 parti, Ø 300 mm	507250	1
Paraffina per candele, 1000 g	439861	1
Medaglione acrilico, 2 parti, Ø 70 mm	423192	13
Art-Deco pellicola metallica, color oro, 6 fogli	400372	2
Art-Deco colla liquida, 50 ml	449927	1
Marabu Artist Set colori acrilici	652609	1
Opitec collante universale	301988	1
Collante al silicone	314787	1
Pentola per fondere la cera	486570	1
Taglierino universale con manico in alluminio	301530	1
Catena di luci	624242	1

## Ulteriore materiale:

Matita, sagoma, ciotola per acqua, carta cucina

## Si procede così:



1. Posizionare una sagoma ritagliata o un piatto di Ø 250 mm sulla grande sfera di polistirolo e disegnare lungo il bordo del cerchio. Nella piccola sfera, lasciare che il ritaglio scorra più lateralmente e diagonalmente. Tagliare con un taglierino il cerchio lungo la linea in modo che la sfera ottenga una apertura per il riempimento. Ora incollare tra loro entrambe le metà di sfera con la colla universale.

2. Colorare la sfera all'interno e all'esterno con vernice acrilica (bronzo e rame) e dare degli effetti di luce con vernice acrilica color oro. Prendete per fare ciò un grande pennello largo o una spugna.

3. Tagliare le alette di fissaggio dalle ciotole e poi spennellare l'interno con la colla Art Deco. Lasciare asciugare per circa 20 minuti.



4. Dopo l'asciugatura, applicare la pellicola d'oro con attenzione sulla superficie rivestita di colla e con un pennello morbido premuto delicatamente lasciare asciugare per ca. 12 ore.



5. Scaldare la paraffina per candele nella pentola per fondere cera. Con un pennello largo, ora è possibile spruzzare la cera liquida sulla sfera.



6. Dopo che la cera e le ciotole sono asciutte, incollare le ciotole a 2 file con il collante al silicone.

Buon divertimento nella realizzazione vi augura  
il team creativo della OPITEC!