

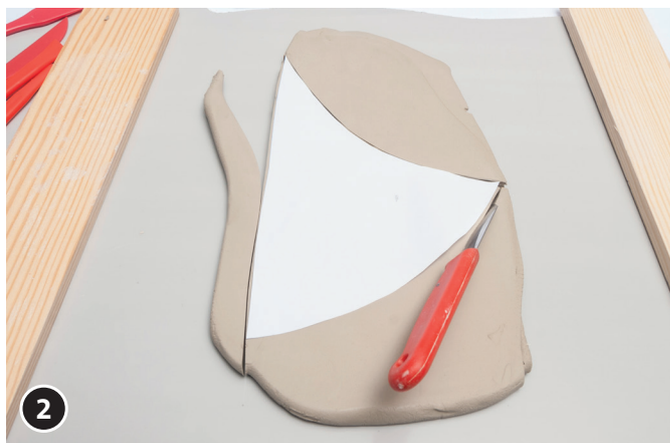
# Vele all'orizzonte - canne sonore in argilla



Materiali utilizzati (ca. 3 vele = 1 kg argilla / lista materiale per ca. 60 barche a vela)	Codice articolo	Quantità
Argilla per scuola - per lavori di modellaggio 20 kg, bianca	519291	1
Argilla per scuola - per lavori di modellaggio 20 kg, rossa	519305	in alternativa
SIO-2 PLUS® - Argilla Soft 1000 g, bianco	503088	in alternativa
SIO-2 PLUS® - Argilla Soft 1000 g, terracotta	503077	in alternativa
BOTZ-Smalto liquido, 200 ml, bianco brillante	546537	6
BOTZ-Smalto liquido, 200 ml, turchese conchiglia brillante	583308	6
BOTZ-Smalto liquido, 200 ml, nero brillante	546906	6
BOTZ-Smalto liquido, 200 ml, oro brillante	519671	6
Colore acrilico Marabu Decormatt 50 ml, azzurro	486053	in alternativa
Colore acrilico Marabu Decormatt 50 ml, giallo verde	485873	in alternativa
Colore acrilico Marabu Decormatt 50 ml, bianco	455713	in alternativa
Colore acrilico Marabu Decormatt 50 ml, nero	455724	in alternativa
Colore acrilico Marabu Decormatt 50 ml, oro metallic	455746	in alternativa
Cordoncino in fibra naturale ca. ø 2 mm x 80 m	537090	1
Spiedini di bambù, ca. ø 3 x 300 mm, 100 pezzi	608552	1
Tronchetti di radici, assortimento non impegnativo, ca. 50 - 250 mm, 1000 g, marrone	726771	6
Set di 3 canne sonore, ca. ø 6 x 40/50/60 mm, nero	802565	60
OPITEC collante universale 250 ml, trasparente	301678	1
<b>Utensili consigliati</b>		
Pistola per colla a caldo BOSCH PKP-18E electronic	301128	1
Stick di ricarica ca. ø 11 x 200 mm, 25 pezzi	301139	1
Creall® spatola e coltello per modellaggi, ca. 140 mm lunghezza, 14 parti	494933	1
Matterello mini di legno ca. ø 40 x 230 mm	427194	1
<b>Utensili necessari</b>		
Sottomano, carta, pennarello, forbice, matterello, strumenti per modellaggio (coltello affilato), spiedini, bicchiere d'acqua, pennello di setola, carta da cucina, trapano con punta per legno		



1 Stendi una lastra spessa ca. 7 mm di argilla (o argilla soft che asciuga all'aria).



2 Disegna con il pennarello su carta un modello per la vela e ritaglialo. Riporta il modello sull'argilla e realizza la forma. Pratica un foro con lo spiedino nel bordo inferiore, servirà per il sostegno della vela. Pratica poi un foro nella parte superiore per poterla appendere. Incidi eventuali decorazioni sulla vela con lo spiedino (o strumenti per modellaggio). Inforna l'argilla per farla indurire (vedi istruzioni prodotto). In alternativa lascia asciugare all'aria per 1 - 2 giorni l'Argilla Soft.



3 Un volta cotta o asciutta applica lo smalto liquido sulla vela. I singoli colori degli smalti possono essere mescolati fra loro. Una volta completata la smaltatura fai asciugare in forno (vedi istruzioni prodotto). In alternativa puoi utilizzare i colori acrilici Marabu Decormatt. Questi non vanno cotti in forno.



4 Pratica un foro con il trapano al centro della parte superiore del tronchetto di radice scelto (per il sostegno della vela). Nella parte inferiore del tronchetto pratica altri tre fori orizzontali per le canne sonore.



Accorcisci lo spiedino di sostegno, assembli la composizione utilizzando la colla a caldo.  
Taglia tre pezzi di cordoncino lunghi ca. 25 cm.  
Passa i cordoncini nei fori delle tre canne sonore.  
Infila le canne sonore attraverso i tre fori orizzontali del tronchetto ed annoda le estremità dei cordoncini.  
Fissa tutte e tre le canne sonore. Verifica che i cordoncini siano abbastanza lunghi da permettere che le canne sonore si tocchino.  
Per appendere la composizione taglia un pezzo di cordoncino lungo ca. 50 cm.  
Infila il cordoncino nel foro superiore della vela ed annoda le estremità.

*Buon divertimento dal  
tuo team creativo OPITEC!*