

# Istruzioni

## Fontana solare di mosaico



Materiali utilizzati	Art. Nr.	Quantità
Espanso rigido, ca. 500 x 247 mm, ca. 6 mm di spessore, bianco	870540	2
Listelli rettangolari di pino/conifera ca. 50 x 20 x 5 mm, naturali	635217	2
Collante al silicone 3D 80 ml, trasparente	314798	2
Mosaico di vetro Softglas - forma poligonale 200 g, mix lilla	594596	2
Mosaico di vetro Crash 500 g variopinto	563304	in alternativa
Mosaico di coccio - Mini 200 g, mix verde	563588	5
Stucco per mosaico, 1000 g, bianco	504906	2
Fontana ad energia solare (kit di montaggio)	124155	1
edding vernice acrilica 200 ml, rosa pastello opaco	649431	1
edding vernice acrilica 200 ml, malva opaco	649419	1
Pannello solare incapsulato	124258	1
Cavetto multifili 100 m, nero	245442	1
Nastro isolante set da 8	308175	1
Mosaico - finish per fessure 100 ml	547728	1
Utensili consigliati		
Guanti (usa e getta), 100 pezzi, misura M	936396	1
Guanti (usa e getta), 100 pezzi, misura L	942458	in alternativa
Tenaglie per mosaico	306612	1
Taglierina per espanso rigido e Styropor®	305672	1
Fili incandescenti di scorta per N° 305672	305683	all'occorrenza
Batterie mignon 1,5 V per N° 305672	210625	4
Utensili necessari		
Sottomano, bilancia o misurino, cucchiaio, ciotola per mescolare, guanti monouso, spatola, carta assorbente, spugna, panno, pinze per mosaico, nastro adesivo, seghetto, righello, matita, forbici, trapano, tronchesino, seghetto alternativo, martello, saldatore, batterie da 3,7 V (in alternativa al pannello solare), taglierina per espanso rigido (o taglierino)		

## Istruzioni

### Foglia di ninfea con mosaico



1. Fissa entrambi i pannelli di espanso rigido con del nastro adesivo sul retro, lungo il senso della lunghezza.
2. Traccia il disegno della foglia di ninfea, l'apertura della fontana e i fori per le ciotole della fontana.
3. Taglia lungo i bordi il motivo e le aperture con una taglierina per espanso o un taglierino.
4. Accorcia i listelli rettangolari di legno a seconda delle dimensioni del motivo.
5. Incolla i listelli di rinforzo con del collante siliconico sul retro del modello di espanso.
6. Lascia asciugare il collante per una notte.



7. Prepara la superficie di mosaico secondo le istruzioni di base.

### Istruzioni di base per mosaico

1. Se necessario segna con un pennarello la superficie musiva sul piano di base.
2. Fissa con la colla le tessere di mosaico sul piano di base.
3. Fai asciugare la colla per una notte.
4. Mescola lo stucco per fughe con acqua secondo le informazioni del prodotto.
5. Applica lo stucco per fughe sulla superficie musiva indossando i guanti monouso.
6. Dopo ca. 15 minuti elimina con una spugna umida lo stucco in eccesso.
7. Ripeti più volte questo passaggio.
8. Lascia asciugare lo stucco per fughe per una notte.
9. Lucida la superficie musiva con un panno asciutto.

**SUGGERIMENTO:** Per proteggere la superficie di mosaico, rivestiscila con del finish per fughe.

### Fontana ad energia solare



1. Assembla la fontana ad energia solare (N° 124155) secondo le istruzioni del prodotto.
2. Colora con lo spray la fontana. Lascia asciugare il colore.



3. Assembla la pompa solare per acqua secondo le istruzioni del prodotto.
4. I cavi di alimentazione possono essere allungati utilizzando dei cavetti multifili e del nastro isolante.
5. Collega il pannello solare o la batteria (da 3,7 V) alla pompa.



6. Inserisci i supporti delle tre ciotole della fontana attraverso i fori della superficie del mosaico.
7. Fissa il tubo di plastica della pompa d'acqua al supporto della ciotola più grande.
8. Fissa tutti i supporti delle ciotole nell'alloggiamento della fontana (v. le istruzioni del kit della fontana solare).
9. Inserisci la pompa nell'apposito contenitore e coprila.
10. Stendi il motivo di mosaico sulla fontana.
11. Controlla che l'acqua circoli nelle ciotole della fontana.

**SUGGERIMENTO:** La fontana può essere usata all'interno o in giardino. Per il giardino, posiziona il motivo di mosaico a terra e affonda leggermente l'alloggiamento della fontana nel terreno. Proteggi la costruzione dal gelo!

*Ti auguriamo buon divertimento nella realizzazione  
Il tuo team creativo OPITEC!*