

Calcestruzzo in stile romantico



Ciotola - Semisfera zig zag

Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Acrilico-sfera, trasparente, 2 parti, con foro, ca. ø 15 mm, ca. ø 200 mm	487060	1
Vaso - zig zag, verde, ca. ø 160 x 115 mm	611834	1
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 2500 g	570152	1
Fabbisogno materiale: ca. 2500 g calcestruzzo Kreativ		
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 8000 g	572084	in alternativa
Formalate - Latex sostanza per ricalchi 300 ml	572109	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, bianco	536666	1
Deco & Lifestyle colore per hobby celeste, 230 ml	608323	1

Ciotola zig zag piccola

Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Vaso - zig zag, verde, ca. ø 135 x 90 mm	611845	1
Uovo in acrilico, ca. 100 mm, trasparente, 2 parti	490261	1
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 1000 g	570130	1
Fabbisogno materiale: ca. 1000 g calcestruzzo Kreativ		
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 2500 g	570152	in alternativa
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 8000 g	572084	in alternativa
Formalate - Latex sostanza per ricalchi 300 ml	572109	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, bianco	536666	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, argento	536644	1

Ciotola zig zag grande

Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Vaso - zig zag, verde, ca. ø 135 x 90 mm	611845	1
Vaso - zig zag, verde, ca. ø 160 x 115 mm	611834	1
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 2500 g	570152	1
Fabbisogno materiale: ca. 2500 g calcestruzzo Kreativ		
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 8000 g	572084	in alternativa
Formalate - Latex sostanza per ricalchi 300 ml	572109	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, bianco	536666	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, argento	536644	1
Pennarello edding 400, tratto 1 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, nero	536028	1

Ciotola zig zag alta

Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Vaso - zig zag con bordo, ca. ø 175 x 123 mm, ø interno: ca. 110 x 100 mm, blu	611889	1
Vaso - zig zag con bordo, ca. ø 250 x 185 mm, ø interno: ca. 160 x 150 mm, blu	611878	1
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 2500 g	570152	1
Fabbisogno materiale: ca. 2500 g calcestruzzo Kreativ		
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 8000 g	572084	in alternativa
Formalate - Latex sostanza per ricalchi 300 ml	572109	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, bianco	536666	1
Pennarello edding 751, tratto 1-2 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, argento	536644	1
Pennarello edding 400, tratto 1 mm, punta rotonda, permanente, privo di odori sgradevoli, nero	536028	1

Ciotola ondulata

Materiali utilizzati	Codice articolo	Quantità
Vaso - onda ca. ø 140 x 117 mm, petrolio	611867	1
Vaso - onda ca. ø 180 x 135 mm, petrolio	611856	1
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 2500 g	570152	1
Fabbisogno materiale: ca. 2500 g calcestruzzo Kreativ		
Calcestruzzo Kreativ CreaStone 8000 g	572109	in alternativa
Formalate - Latex sostanza per ricalchi 300 ml		

Utensili necessari	Codice articolo	Quantità
Sottomano, pennarello, forbice, pennello rotondo e di setola, carta da cucina, ev. setaccio, misurino (o bilancia), ciotola, frusta (o spatola), cordicella, sassolini o sabbia (per appesantire), carta vetrata		

1. Spalma le forme di plastica per l'esterno (vasi e semisfera) con Formalate.
2. Spalma anche le forme di plastica per l'interno (vasi e metà di uovo) con Formalate.
3. Applica almeno 3 strati di Formalate. Per accelerare l'asciugatura dei singoli strati puoi utilizzare un fon.
4. Mescola il calcestruzzo con acqua secondo le indicazioni riportate sul prodotto.
5. Versa il calcestruzzo per 2/3 nel rispettivo stampo (vaso o semisfera).
6. Premi lo stampo di vaso più piccolo (forma di uovo) nel calcestruzzo colato.
7. Versa altro calcestruzzo negli spazi rimasti liberi fra le due forme.
8. Fissa l'interno del vaso (oppure forma di uovo) con un cordoncino oppure appesantisci con sassolini o sabbia.
9. Lascia asciugare il calcestruzzo per ca. 1 - 3 giorni.
10. Rimuovi i vasi e le forme sintetiche e lascia fuoriuscire l'umidità residua del calcestruzzo.
11. Dopo l'essiccazione, il calcestruzzo può essere leggermente ripassato con carta vetrata.
12. Dipingi i vasi di calcestruzzo con colore.

*Buon divertimento nella realizzazione ti augura
il tuo team creativo OPITEC!*