

Instrucciones

Bisutería de hormigón



Colgante de bisutería de hormigón

| Material utilizado: | Nº de artículo | Cantidad |
|--|----------------|----------|
| Molde para bisutería - Colgante Diamante, material necesario: 5 g de hormigón para bisutería, 25 x 39 mm | 508988 | 1 |
| Molde para bisutería - Colgante oval, material necesario: 5 g de hormigón para bisutería, 17 x 39 mm | 509412 | 1 |
| Molde para bisutería - Colgante corazón, material necesario; 7 g de hormigón para bisutería, 27 x 39 mm | 509423 | 1 |
| Molde para bisutería - Colgante redondo,, material necesario; 15 g de hormigón para bisutería, Ø 39 mm | 588375 | 1 |
| Molde de silicona - diamantes, 135 x 85 x 15 mm, 10 motivos, 17 - 40 x 12 mm, Material necesario: 35g de hormigón para bisutería | 625835 | 1 |
| Hormigón fino para bisutería, 500 g | 608792 | 1 |
| Hormigón fino para bisutería, 1500 g | 619692 | o bien |
| Hormigón fino para bisutería, 3000 g | 608806 | o bien |
| Desmoldeador Formestone, para pretratar moldes de plástico, Latex y silicona, 100 ml | 480666 | 1 |
| Pintura Inka Gold Premium, 62,5 g, plata | 624817 | 1 |
| Colgante de metal - Ángel, platino, de 40 mm, agujero: de 2 mm, 1 pieza | 563669 | 1 |
| Partes metálicas redondas, de color platino, dimensiones: Ø 34 mm, orificios: 1,5 mm, 2 piezas | 728887 | 1 |
| Colgante de metal: borla, platino antiguo, Ø 11 x 60 mm, agujero: 3 mm, 1 pieza | 722973 | 1 |
| Collar de plástico, 1 vuelta, cierre con mini mosquetón, negro, 1 pieza | 730358 | 1 |
| Cadena, color plata, 1 m | 548023 | 1 |

| | | |
|---|--------|--------|
| Cintas de cuero, efecto metálico, Ø 1,5 mm x 1 m, 10 piezas, plateado | 730200 | 1 |
| Hilo elástico mágico, 0,7 - 0,8 mm de grosor (5m), negro | 534354 | 1 |
| Perlas de vidrio tallado (Ø 10 mm x 8 mm), orificio: 1,5 mm, 18 ud, negro | 599471 | 1 |
| Cuenta de metal, color plateado, orificio: 1 mm, Ø 10 mm | 506528 | 1 |
| Anillas intermedias, Ø 6 mm, 0,9 mm de grosor, 20 ud., color platino | 583803 | 1 |
| Anillas intermedias de Ø 12 mm, 20 ud., color plata | 206598 | 1 |
| cola universal (90 g) | 539697 | 1 |
| Herramientas recomendadas | | |
| Guantes (desechables) talla M, 100 ud | 936396 | 1 |
| Guantes (desechables), talla L, 100 ud | 942458 | o bien |
| Lote de 3 jarras para medir de distintos tamaños | 729399 | 1 |
| Útiles necesarios: | | |
| Base , papel para hornear, taza para medir, recipiente para mezclar para hormigón, espátula, guantes (desechables), rollo de cocina, tijeras, cepillo de cerdas, vaso de agua, alicates redondos y planos | | |

molde para colgantes de bisutería

1. Recubrir el interior del molde de bisutería con el desmoldeador.
2. Mezclar el hormigón para bisutería como se indica en las instrucciones del fabricante.
3. Llene los moldes (también moldes en forma de rombo) con hormigón decorativo.
4. Dejar secar uno o dos días.
5. Retirar el colgante del molde.
6. Dejar que se termine de secar por completo.
7. Pintar un rombo de hormigón con color plata Inka.
8. Dejar secar bien la pintura.
9. Pegar el hormigón con forma de rombo en el colgante.

Decorar el colgante

Colgante de corazón

1. Insertar una anilla intermedia en el colgante de metal de Ángel.
2. Pasar por el corazón la cinta de cuero hasta el centro.
3. Pasar un extremo de la banda por el orif Clo del ángel.
4. Anudar las dos cintas del ángel .
5. Para finalizar, anudar los extremos por La longitud deseada.

Colgante redondo

1. Insertar una pieza intermedia a través del círculo de hormigón y de la pieza metálica redonda.
2. Colgar dos piezas intermedias en el primero.
3. Pasar el collar de plástico por la última pieza intermedia.
4. Collar con cierre de mosquetón.

Colgante oval

1. Fijar el colgante de hormigón con cola dentro de la borla.
2. Colgar una pieza intermedia en el orificio superior de la borla.
3. Colocar la pieza intermedia en el medio de la cadena de metal.
4. Al cierre de la cadena de metal se le añade una pieza intermedia.

Colgante en rombo

1. Pasar el hilo mágico a través del rombo.
2. Pasar dos cuentas sobre los dos hilos y anudar.
3. Para finalizar, anudar los extremos a la longitud deseada.



Anillos de hormigón

| Material utilizado: | Nº de artículo | Cantidad |
|---|----------------|----------|
| Molde de silicona - diamantes, 135 x 85 x 15 mm, 10 motivos, 17 - 40 x 12 mm, Material necesario: 35g de hormigón para bisutería | 625835 | 1 |
| Hormigón fino para bisutería, 500 g | 608792 | 1 |
| Hormigón fino para bisutería, 1500 g | 619692 | o bien |
| Hormigón fino para bisutería, 3000 g | 608806 | o bien |
| Desmoldeador Formestone, para pretratar moldes de plástico, Latex y silicona, 100 ml | 480666 | 1 |
| Pintura Inka Gold Premium, 62,5 g, plata | 624817 | 1 |
| Anillo metálico con placa, color platino, tamaño ajustable, Ø 17 mm, Placa: Ø 16 mm, 4 ud. | 575509 | 1 |
| Anillo metálico con placa, color platino, tamaño ajustable, Ø 17 mm, Placa: Ø 10 mm, 6 ud. | 575495 | o bien |
| cola universal (90 g) | 539697 | 1 |
| Herramientas recomendadas | | |
| Guantes (desechables) talla M, 100 ud | 936396 | 1 |
| Guantes (desechables), talla L, 100 ud | 942458 | o bien |
| Lote de 3 jarras para medir de distintos tamaños | 729399 | 1 |
| Útiles necesarios: | | |
| Base, papel de horno, vaso medidor, vaso mezclador para el hormigón, espátula, guantes (desechables), papel de cocina, tijeras, cepillo de cerdas, vaso de agua | | |

Moldes de anillos de hormigón

1. Cubrir el interior del molde de silicona con desmoldeador.
2. Mezclar el hormigón para bisutería como se indica en las instrucciones del fabricante.
3. Rellenar el molde con hormigón de bisutería.
4. Dejar secar uno o dos días.
5. Retirar el hormigón sobrante del molde.
6. Dejar que se termine de secar por completo.
7. Pintar los modelos con color plata Inka.
8. Dejar secar bien la pintura.
9. Fijar el hormigón sobre la placa del anillo con la forma deseada.

¡El equipo creativo de OPITEC desea que se divierta mucho!