

Jewellery **DIY**

INSPIRATION by Panduro


 JEWELLERY CONCRETE



 86084



 86085

 Search for the number in the image at www.pandurohobby.com for information and a materials list.

600084 2016-05



Panduro
HOBBY
www.pandurohobby.com



 86086



 86087

UK This jewellery concrete is specially produced for making expressive jewellery. The jewellery can be painted and decorated in various ways. Be inspired by our pictures, try as you go, and discover the incredible jewellery you can make! Jewellery concrete has been tested and fulfils the legal requirements for jewellery. Combine 5 parts concrete with 1 part water. **Remember!** Use rubber moulds intended for casting jewellery. Pour in the concrete and then shake the mould to get rid of any air bubbles. Scrape off excess concrete with a lolly stick, e.g., so the surface is even and smooth.

SE Denna smyckeбетон är speciellt framtagen för att kunna skapa uttrycksfulla smycken. Smyckena kan målas och dekoreras på olika sätt. Bli inspirerad av våra bilder, testa dig fram och upptäck vilka fantastiska smycken du kan göra! Smyckesбетongen är testad och klarar de lagkrav som gäller för smycken. Blanda 5 delar betong med 1 del vatten. **Tänk på!** Använd gummiformar avsedda för att gjuta smycken i. Håll i betongen och skaka sedan formen så att eventuella luftbubblor försvinner. Skrapa bort överflödigt betong med t.ex. en glasspinne, så att ytan blir slät och jämn.

DK Denne smyckeбетон er specielt fremstillet til at lave flotte smykker af. Smykkerne kan males og dekoreres på forskellige måder. Bliv inspireret af vores billeder og prøv dig frem. Så vil du opdage, hvilke fantastiske smykker du kan lave! Smyckeбетonen er testet og opfylder de lovkrav, som gælder for smykker. Bland 5 dele betong med 1 del vatten. **Husk!** Brug altid gummiforme, som er beregnet til at støbe smykker i. Hæld betonen i formen og ryst den så eventuelle luftbobler forsvinder. Skrab overflødig beton af med f. eks. en ispinde, så overfladen bliver glat og jævn.

NO Denne smyckeбетongen er produsert spesielt for å kunne lage uttrykksfulle smykker. Smykkene kan males og dekoreres på ulike måter. Bli inspirert av våre bilder, test deg fram og oppdag hvor fantastiske smykker du kan lage! Smyckeбетongen er testet og oppfyller de lovkravene som gjelder for smykker. Bland 5 deler betong med 1 del vann. **Husk!** Bruk gummiformer beregnet til å støpe smykker i. Hell i betongen i formen og rist/dunk på den slik at eventuelle luftbobler forsvinner. Skrap bort overflødig betong med f.eks. en ispinne, slik at overflaten blir slett og jevn.

DE Dieser Schmuckбетон wurde speziell zum Kreieren ausdrucksvoller Schmuckstücke entwickelt. Dieser Schmuck lässt sich auf vielerlei Weise bemalen und dekorieren. Lassen Sie sich von den Abbildungen inspirieren und testen und entdecken Sie die fantastischen Gestaltungsmöglichkeiten, die dieses Material bietet! Der Schmuckбетон ist getestet und entspricht den gesetzlichen Anforderungen für Schmuck. 5 Teile Beton mit 1 Teil Wasser vermischen. **Wichtig!** Spezielle Gummiformen zum Gießen von Schmuck verwenden. Beton eingießen und die Form schütteln, damit eventuelle Luftblasen entweichen können. Überschüssigen Beton z.B. mit einem Eisstiel abschaben, damit die Oberfläche glatt und eben wird.

NL Dit sierбетон is speciaal ontwikkeld om expressieve sieraden te kunnen creëren. Deze sieraden kunnen op verschillende manieren beschilderd en versierd worden. Laat je inspireren door onze foto's en ontdek al doende wat voor fantastische sieraden je kunt maken. Het sierбетон is getest volgens de wettelijke voorschriften voor sieraden en voldoet daaraan. Meng 5 delen beton met 1 deel water. **Niet vergeten:** gebruik rubbervormen die bestemd zijn om sieraden in te gieten. Giet het beton erin en schud vervolgens de vorm, zodat eventuele luchtbelletjes verdwijnen. Schraap overtollig beton weg met bijv. een ijsstokje, zodat er een glad en gelijkmatig oppervlak ontstaat.



311560 311564 311563 311561 311562

Contents 300 g (enough for 22–30 pieces of jewellery, depending on size).

