



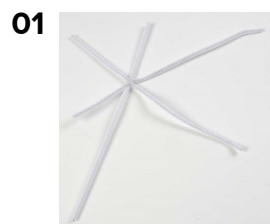
Iskrystal af chenille og gips -

STEP BY STEP 1 2 3
Inspiration: 13195



Iskrystal af chenille og gips -

Iskrystallen er formet af piberensere/chenille, dybbet i gips, drysset med krystalglitter og ophængt i sølvsnor.



01
Tre piberensere á 14 cm bukkes på midten og samles til en seksbenet stjerne.



02
Klip 12 små stykker i piberenserne á ca. 4-5 cm. På hver af de seks ben bukkes to stykker omkring, lidt forskudt af hinanden som små vinkler fra midten og ud. På én af stjernebenene formes en øje/løkke til ophæng.



03
Gips blandes med vand i en balje. Til 1 kg gips bruges 0,65 L vand. For at undgå klumper bankes let med en ske eller med hånden på baljens kant. Følg anvisningen på emballagen. Nu dyppes iskrystallen i den flydende gips.



04
Mens iskrystallen stadig er våd, drysses den med krystalglitter. Lad tørre på et stykke plast.



Cera-Mix Standard modelgips, lys grå, 1 kg
786500



Tråd, tykkelse 0,5 mm, sølv, 100m
51531

Bomuldssnor, tykkelse 1 mm, sort, 40m
51580

Cera-Mix Exclusive støbemasse, hvid, vejrbestandig, 5kg
78605

Chenille, tykkelse 6 mm, L: 30 cm, hvid, 50stk.
51619

Glitter, krystal, 110g
512652