

# COBIJA MARBLE CHUNKY



Marble Chunky de JAMES C. BRETT  
100% Acrílico Premium  
200 g, 312 m

GANCHO



# INSTRUCCIONES

## MEDIDAS

1 x 1 m

## MATERIALES

4 madejas Marble Chunky, James C. Brett (312 m, 200 g)

Gancho 6.00 mm

## ABREVIACIONES

pa = Punto Alto

pe = Punto Enano

## INSTRUCCIONES

*Punto de crochet C2C (Corner to Corner)*

*Este punto se hace de esquina a esquina. Para formar el cuadrado primero vamos ampliando hasta tener un triángulo con el tamaño de lado que queremos que tenga el cuadrado y después disminuimos para cerrar ese triángulo y formar el cuadrado.*

*Vuelta 1 de aumentos: 6 cadenas, 1 pa en la 4ta cadena a partir de donde tenemos el gancho, 1 pa en cada una de las siguientes 2 cadenas. Giramos la labor.*

*Vuelta 2 de aumentos: 6 cadenas, 1 pa en la 4ta cadena a partir de donde tenemos el gancho, 1 pa en cada una de las siguientes 2 cadenas, 1 pe al hueco de 3 cadenas formadas en la vuelta anterior, 3 cadenas y 3 pa dentro de ese hueco de cadenitas. Giramos la labor.*

*Vuelta 3 de aumentos: 6 cadenas, 1 pa en la 4ta cadena a partir de donde tenemos el gancho, 1 pa en cada una de las siguientes 2 cadenas, \*1 pe al hueco de 3 cadenas formadas en la vuelta anterior, 3 cadenas y 3 pa dentro de ese hueco de cadena\* repite de \* a \* en todos los huecos de cadenitas. Giramos la labor.*

*Vuelta 4 de aumentos (hasta tener el tamaño de lado deseado): igual que la vuelta 3. En cada vuelta tendremos más huecos de cadenitas para rellenar.*

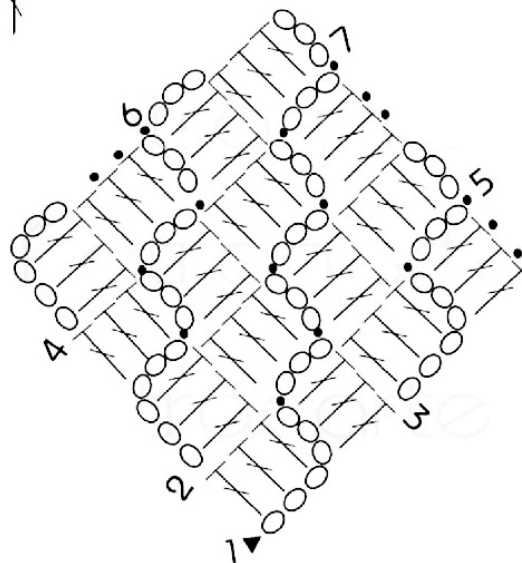
*Empezamos a disminuir nuestro triángulo para formar el cuadro.*

*Vuelta 1 de disminuciones: 2 pe en los 2 últimos pa de la vuelta anterior, \*1 pe más en el hueco de cadenitas, 3 cadenas y 3 pa dentro de ese hueco de cadena\* repite de \* a \* en todos los huecos de cadenitas. Giramos la labor.*

*Vuelta 2 de disminuciones (hasta el final): igual que la vuelta 1. Cada vuelta tendrás menos huecos de cadenitas para rellenar hasta que sólo quede 1. Cuando termines el último cierra la labor. Rematamos.*

## DIAGRAMA PUNTO DE CROCHET C2C

- Punto enano (pe)
- Cadenitas
- ┆ Punto alto (pa)



*Helbira2, (n.f.), "Aprende C2C", [Blog Web], Recuperado de: <https://es.scribd.com/document/427453512/Aprender-c2cTT>*