

TEJAS EN PLANCHA DE MASILLA

David Baena Cordón



HERRAMIENTAS:

- CARTÓN
- MASILLA
- CUTER O BISTURÍ
- REGLA
- RODILLO PRENSADOR
- MADERA CILINDRICA
- PALILLO DE BROCHETA
- PEGAMENTO
- PINTURA Y PINCEL



Cogemos masilla y la pasamos por el rodillo prensador hasta realizar el grosor que deseamos dar a nuestras tejas.

El proceso lo realizaremos poco a poco y cambiando el distanciamiento de los rodillos de la máquina hasta llegar al grosor deseado.

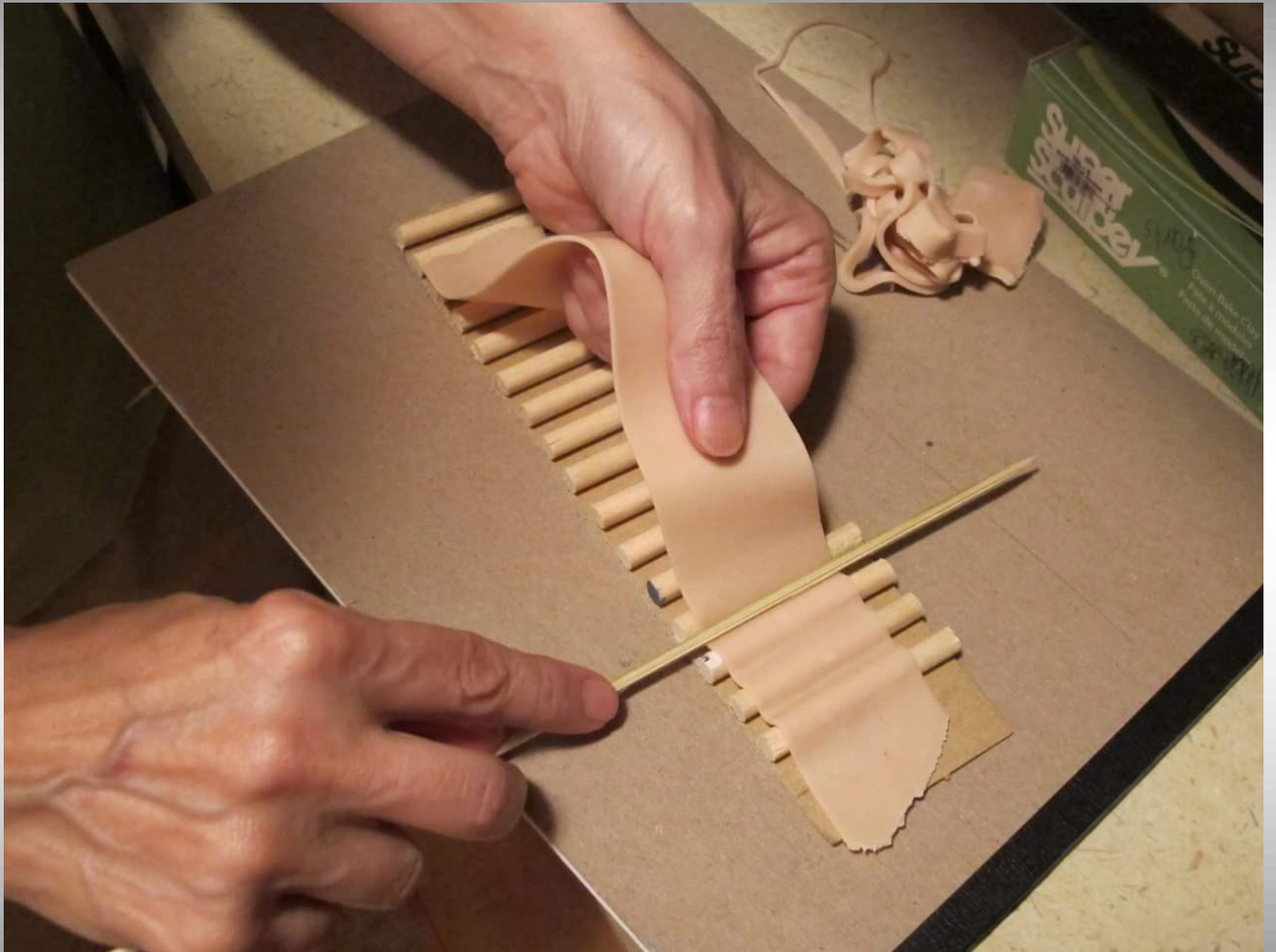


Una vez pasada la masilla por el rodillo prensador, cortamos la masilla al largo deseado que queremos que tengan nuestras tejas y de la longitud del tejado de nuestra construcción.



Realizamos nuestro soporte -
útil para dar forma a nuestras
tejas en fila.

El útil lo realizamos con trozos
de madera cilíndrica pegadas
en un cartón con separación
entre sí y vamos amoldando
la masilla con ayuda de un pa-
lillo de brocheta.

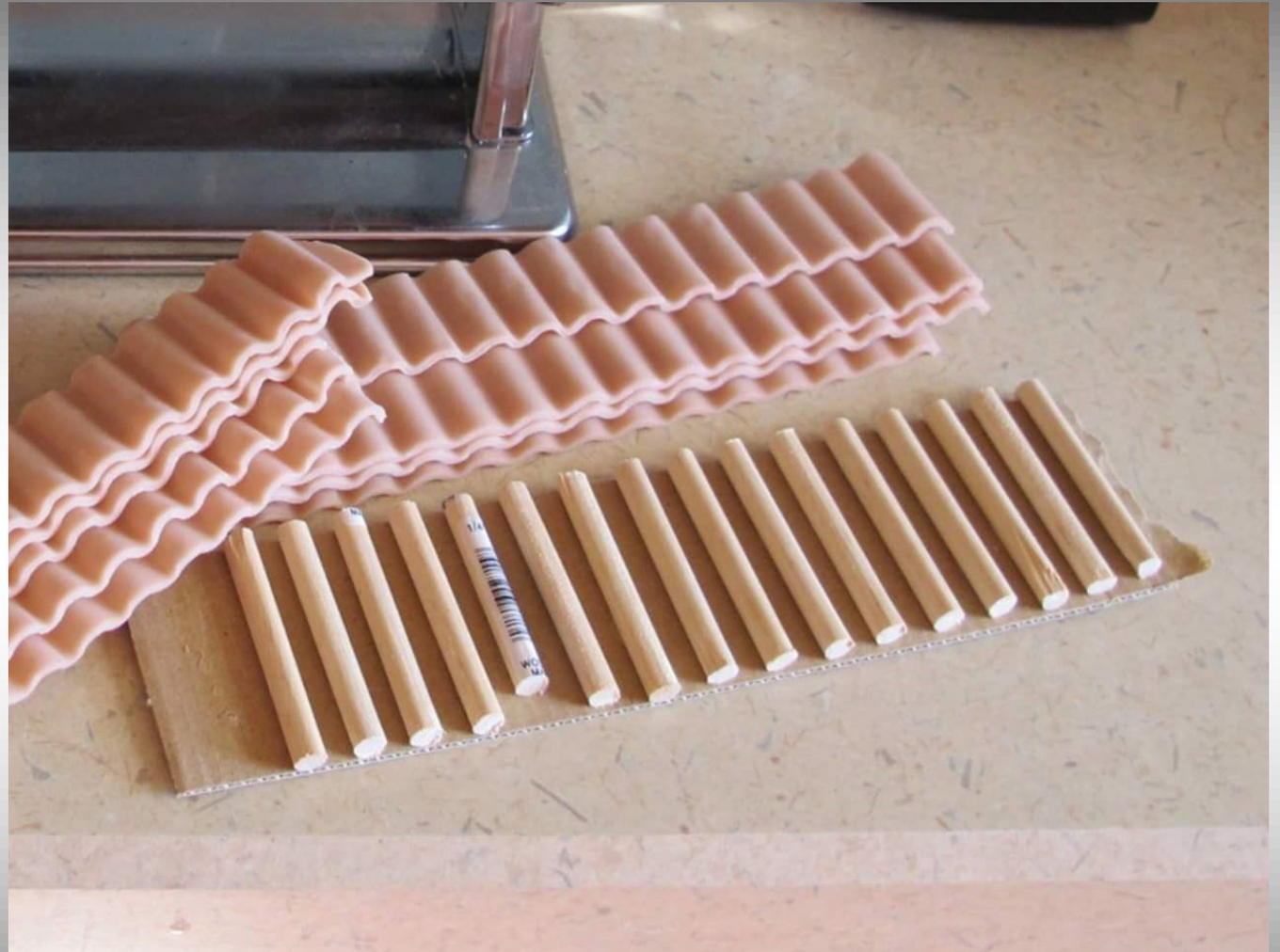


Una vez dada la forma a la masilla, la quitamos de nuestro soporte—útil con mucho cuidado y la dejaremos secar en una superficie plana para que no se deforme. Realizaremos este proceso hasta completar todas las planchas de tejas que necesitemos para nuestra construcción.



Una vez secas todas las planchas, las preparamos para pintar.

Recuerda que para un buen secado de una masilla tiene que pasar un periodo de 24 horas o un periodo de horas en una fuente de calor, pero siempre hay que leer las instrucciones indicas por el fabricante.



Una vez secas todas las planchas de nuestras tejas, pintamos de color de terracota o barro cocido. Después de tenerlas colocadas y pegadas en nuestra construcción, le pintaremos las humedades, desgastes y los efectos del paso del tiempo.



Colocadas, pegadas y listas para darle los efectos del paso del tiempo, desgastes y humedades.

Y ya tendríamos nuestro tejado de nuestra construcción realizado.

FIN



David Baena