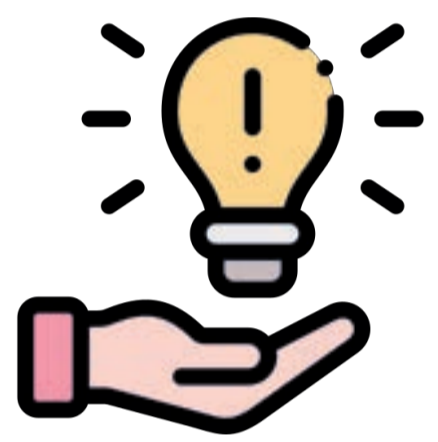


# FLEXIWOOD

## flexibilidad en tus manos

Es un sujetador y porta objetos hecho en madera MDF utilizando la técnica de doblado kerfing el cual mediante un patrón ranurado se puede curvar y encajarse en si mismo para llevar distintos objetos de uso diario de las personas.



### Problemáticas

La gente suele usar elásticos, cinta adhesiva o estuches para enrollar, afirmar o guardar objetos los cuales están hechos de goma o plástico siendo contaminantes para el medio ambiente por lo que usar un material duradero y sustentable es lo principal.



### Usuarios

El producto estará dirigido a personas de 12 a 60 años las cuales estudien o trabajen y que en su día a día transporten elementos tales como: cepillo y pasta dental, cables, papeles, entre otros.

## Atributos



Monomaterial



Monoproceso



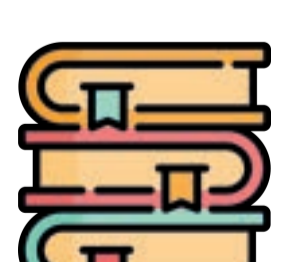
Cubicación Máxima



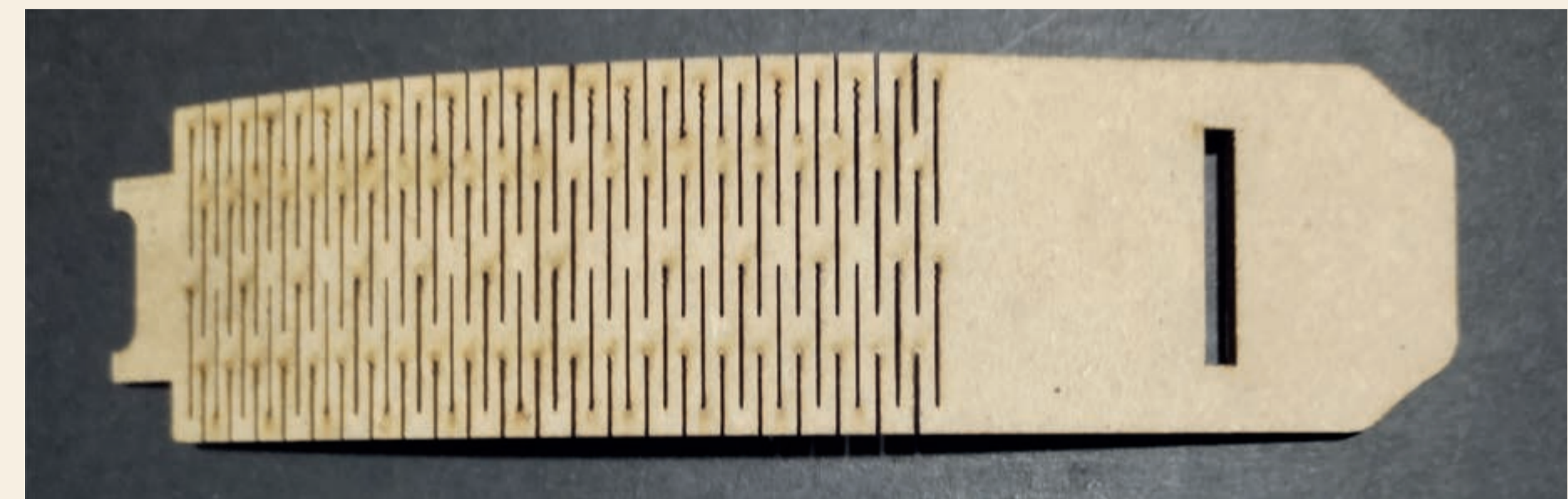
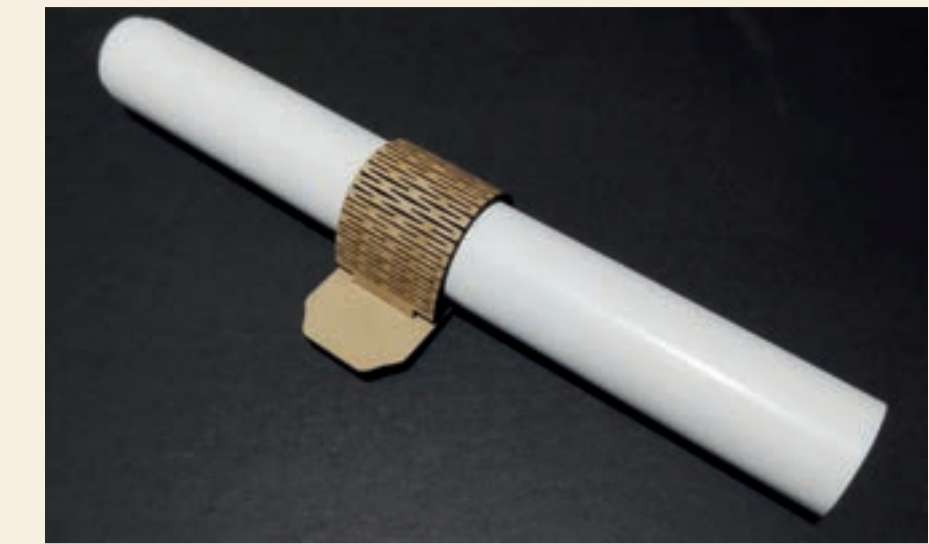
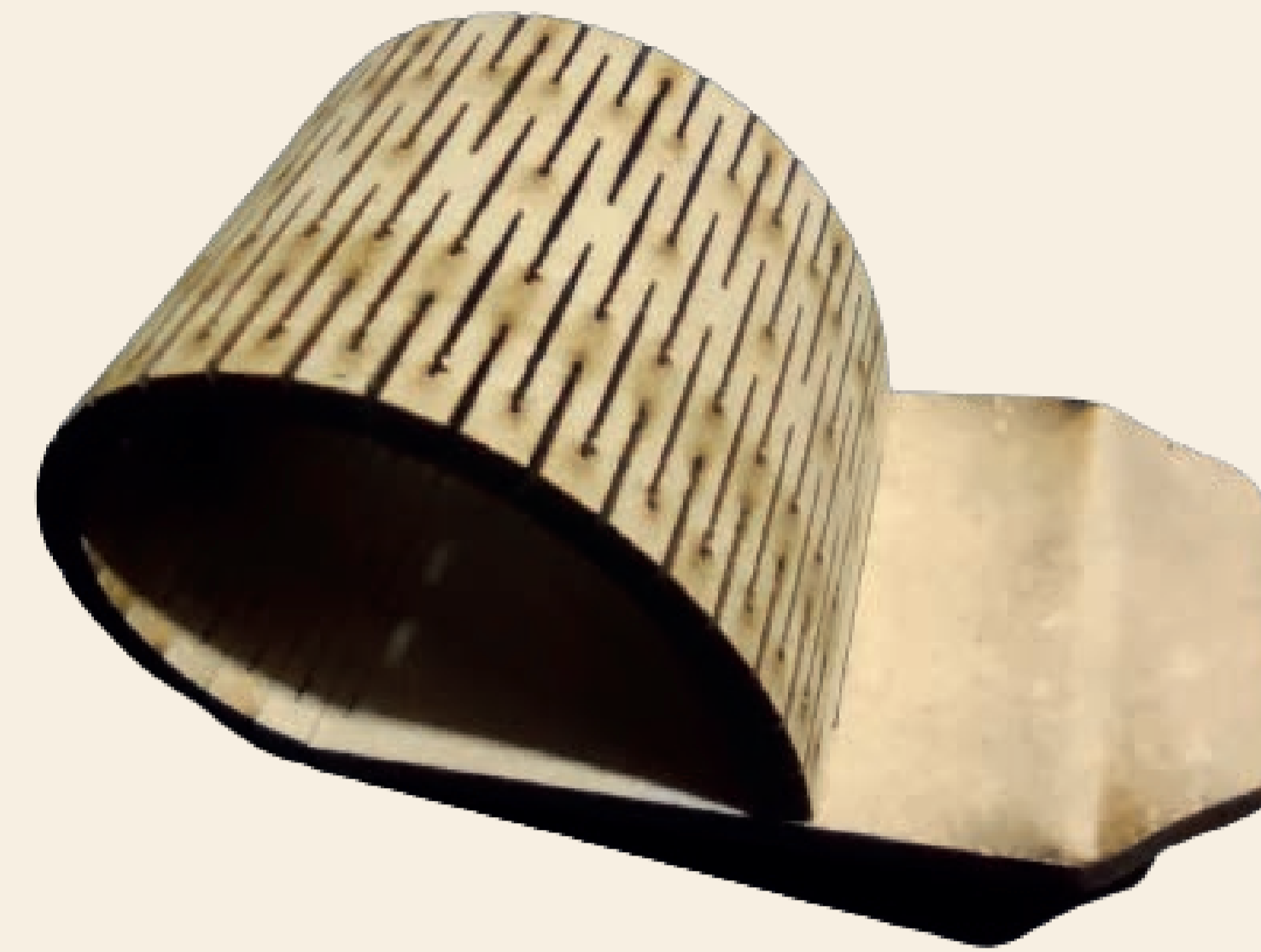
Multiuso



Transportable



Apilable



## Modo de uso



1) Se apoyan los objetos a sujetar encima del flexiwood.



2) Se curva la pieza con las manos haciendo uso del patrón de doblado kerfing en dirección hacia la ranura.



3) Por último se inserta la pestaña en la ranura y los objetos quedan sujetos y firmes.