

Los productos impactan desde el trabajo de un material desechado y económico mediante técnicas de fabricación digital, se pone en evidencia el traspaso de las cualidades técnicas del OSB en estado de tablero a objetos y productos de uso cotidiano que desafían el espectro de usos que presenta el material.

El proyecto **cero OSB** aplica técnicas de curvado paramétrico a un tablero reciclado mediante el corte láser, algo nunca antes visto en la industria y sin referentes previos. Viene a impactar no solo mediante la innovación material y formal del trabajo con el OSB, sino que lo combina con una intención social de mejoramiento de espacios de trabajo en construcción y da un punto de partida para reconsiderar el uso y valor del tablero.

planos y dimensiones generales

Todos los productos consideran medidas y cualidades ergonómicas necesarias para hacer uso correcto y cuidar la interacción con los objetos.

milímetros (mm)

