



- 1.- Borde de ataque en poliestireno expandido forrado con papel y cola diluida
- 2.- Borde ataque listón de pino 10x3 a 5x3 mm unido en el centro pegado con cola.
- 3.- Borde ataque largueros de 13x3 a 5x3 mm pegado con cola.
- 4.- Borde salida en tubo de carbono 6 mm (cometas) o en pino de 5 x7 mm
- 5.- Costilla central pino 12 mm
- 6.- Costilla central balsa de 10 o 12 mm
- 7.- Costilla central listones de 12 x 3 mm
- 8.- Reforzar con kevlar o hilo y ciano
- 9.- Costillas balsa 4 mm
- 10.- Marginales balsa 4 mm dura
- 11.- Plantillas borde de ataque.
- 12.- Refuerzos contrachapado 0,8 mm arriba y abajo.
- 13.- Refuerzos balsa 4 mm
- 14.- Tapas borde ataque balsa 4 mm
- 15.- Cola en sandwich contrachapado 1,5 mm, madera dura 5 mm y contrach. 1,5 mm
- 16.- Agujeros bancada dural
- 17.- Tubo cobre 3mm salida cables
- 18.- T-mando combate
- 19.- tubo cobre o latón 3mm
- 20.- Eje acero 1,2 o 1,5 mm
- 21.- Bisagras combate
- 22.- Anclaje borde salida en madera dura de 5mm
- 23.- Anclaje del tubo de cobre, en madera dura de 4 mm.
- 24.- Profundidad refuerzo arriba y abajo contrach. 0,5 mm

