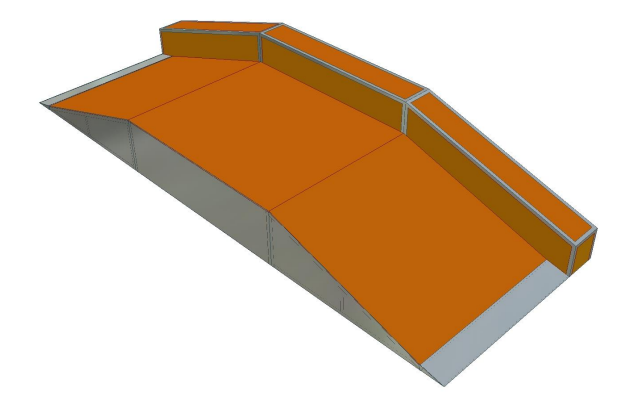


SKATE

FUNBOX TRIPLE BOX



- Sistema modular que permite innumerables combinaciones.
- Estructura construida con perfiles tubulares de acero galvanizado.
- Todas las soldaduras protegidas con tratamiento galvánico.
- Barandillas construidas en tubo y chapa perforada de acero galvanizado.
- El material de las cubiertas de las rampas es madera fenólica:
 - provoca menos abrasiones cutáneas en caso de caídas,
 - se mantiene estable al margen de las inclemencias meteorológicas,
 - no propaga el fuego ni cuando es sometido a llamas intensas,
 - se limpia fácilmente,
 - es un material de alta duración y resistencia.
- Los módulos se instalan sobre pavimentación de solera de hormigón formada por una capa de 20cm de zahorra compactada, mallazo electrosoldado y una capa de 15cm de hormigón con acabado fratasado mecánico.
- Todas las fijaciones se realizan con tornillería de acero inoxidable.
- Según norma europea EN-14974 de instalaciones para usuarios de equipos de deportes sobre ruedas.



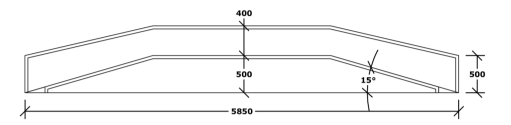


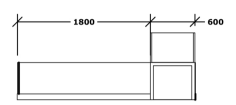




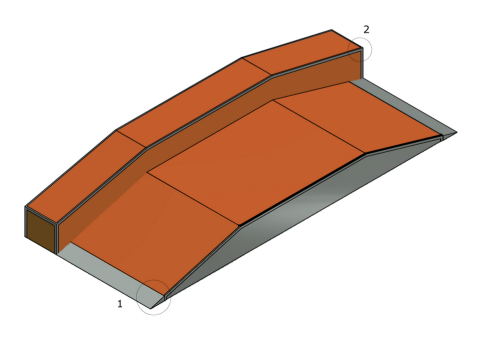
FUNBOX TRIPLE BOX

DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

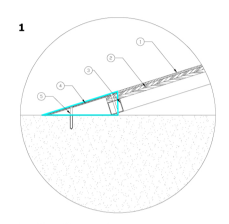




2400

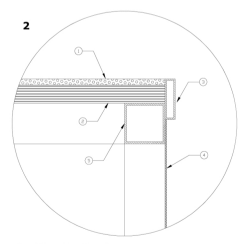


Detalle Entrada Rampa



- 1.- Skatelite Pro 6 mm
- 2.- Tablero Fenolico 18 mm
- 3.- Tubo acero galvanizado $40 \times 10 \times 1,5 \text{ mm}$ 4.- Chapa acero galvanizado $6 \text{mm} (2 \times 3 \text{ mm})$
- 5.- Tornillo

Detalle constructivo



- 1.- Skatelite Pro 6 mm
- 2.- Tablero Fenolico 18 mm
- 3.- Tubo acero galvanizado 40 x 10 x 1,5 mm 4.- Chapa acero galvanizado 1,5 mm
- 5.- Tubo de acero galvanizado 40 x 40 x 2 mm





