

DESCRIPCIÓN TÉCNICA:

Estructura principal de 90x90mm de sección carente de nudos en pino Flandes, tratada en autoclave con protección para clase de riesgo 4 y acabado en lasures para exterior.

Superficie de deslizamiento del tobogán fabricado en acero inoxidable AISI 304 de 1,50 mm de espesor, plegada y curvada en una sola pieza.

Plataforma y rampa rocodromo fabricados en contrachapado laminado hidrófugo de 21 mm de espesor.

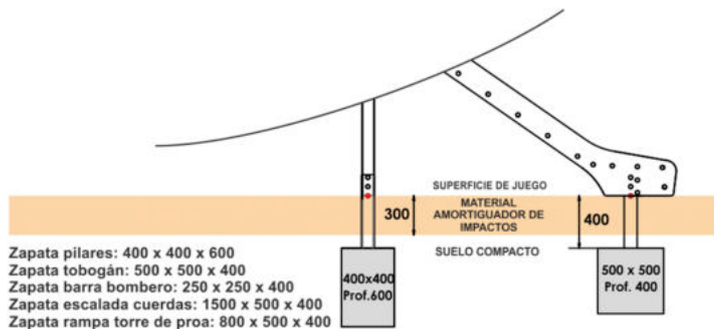
Barrera de protección fabricada en HPL de 10 mm de espesor de lacado especial para exteriores.

Tornillería autoblocante cincada, según DIN-603 y DIN-571 y protegida con tapones para evitar lesiones.

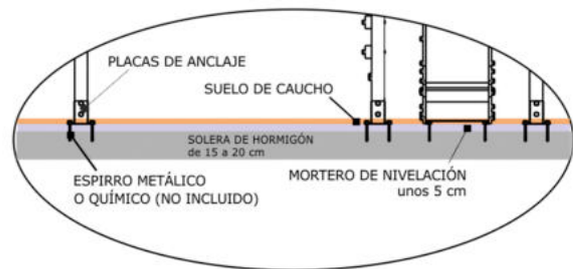
Cuerdas de la escalada con refuerzo interior de acero.

INSTALACIÓN AL SUELO:

SUELO NO COMPACTO:



SUELO COMPACTO:



SE RECOMIENDA ORIENTAR EL TOBOGÁN HACIA EL NORTE PARA EVITAR CALENTAMIENTO DE LA CHAPA POR EXPOSICIÓN SOLAR



DENTRO DEL ÁREA DE SEGURIDAD NO PUEDE HABER OBSTÁCULOS (FAROLAS, BANCOS, BORDILLOS, ÁRBOLES, ETC.)

GARANTÍA: 2 años*, ante cualquier defecto de fabricación del conjunto o piezas.

* 10 años sólo con contratación de Servicio de Mantenimiento.



LA CIMENTACIÓN DEBE REALIZARSE DE FORMA QUE NO PRESENTE RIESGOS DE IMPACTOS O TROPIEZOS

FUNCIONES LÚDICAS:



Trepar: Es un movimiento perfecto para desarrollar las habilidades motrices de los niños, el control del propio cuerpo, el equilibrio y la coordinación estimulando la capacidad motora y la seguridad en los movimientos.



Deslizarse: La superficie inclinada permite deslizarse al niño a gran velocidad, una sensación de velocidad que le hace sentir vivo mientras aprende a controlar los movimientos ejercitando los reflejos y la psicomotricidad.



Reunión: Los niños ejercitan la socialización y lo indispensable en todo juego, la imaginación. Todo ello motiva la interrelación de los niños, despertando el sentido social de convivencia y desarrollando la solidaridad.

El personal encargado de la instalación y mantenimiento deberá respetar las recomendaciones del Manual de Montaje y del Manual de Mantenimiento respectivamente. Los manuales del equipo se pueden descargar de nuestra página web.

www.agasasl.com