Tobogán de escape - TBS03





Uso:

Tobogán de escape con instalación en segundos pisos para establecimientos de alto tráfico como salas cuna, jardines infantiles y colegios. Con este producto podrás ofrecer la máxima seguridad para tu establecimiento en caso de incendios, sismos u otros.

Estructura:

Compuesto de 5 piezas tobogán y 2 entrada-salida (variable) fabricados en polietileno de baja densidad con la técnica de roto moldeado.

El tobogán incluye un soporte metálico el cual esta acabado de pintura electrostática tiene un tratamiento especial, logrando un producto final hecho para durar y resistir para el momento de su uso.

Dimensiones:

Ducto

Largo: 5 secciones de 1 metro en total de largo, sin

contar la boca de entrada. (variable).

Ancho: 0.60 cms. Profundidad: 0.43 cms.



El acabado de pintura de el ducto tiene un tratamiento electroestáticamente logrando un producto final hecho para durar (para todos sus colores).

Disponible en colores: rojo, amarillo, naranja y azul.

Estructura Metálica:

Medidas de perfil tubular 40-20 en 3mm, 6mt de largo Material de acero negro pintado con anticorrosivo. Base de soporte en perfil 50 y plancha de piso para soporte a piso de 12mm de espesor x 120mm de ancho y 400mm de largo. Soporte cumbrera para anclaje arriba ángulo 60*60 en 5mm *150mm de largo.

Certificaciones:

Declaración de conformidad EC Certificado de Prevencionista de Riesgo. ISO 9901 ISO 14001 ISO18001 TUV 704600988801-01 Carta de Garantía EBT SA

Detalles adicionales:

Fijación entre módulos: Pernos de 3/8 x 1 pulgada. Angulo de inclinación recomendado 35°, solo si es para Salas Cunas o Jardines Infantiles.

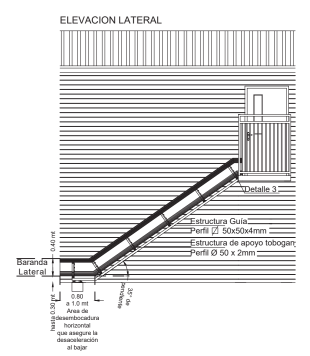


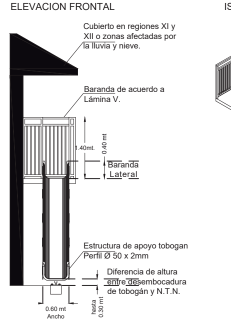


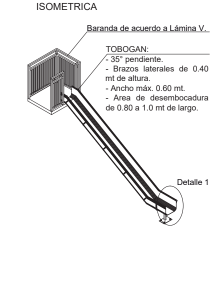
ventas@playplaza.cl www.playplaza.cl

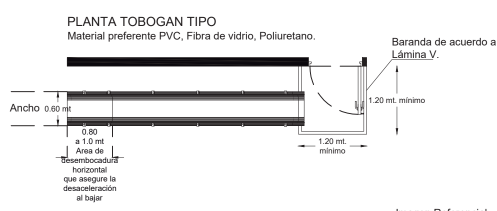
Tobogán de escape - TBS03











DETALLE 1 Corte Transversal Detalle 2 Estructura de apoyo Perfil Ø 50 x 2mm Perno Ø 2 1/2"de unión tobogán- perfil Estructura Guía Perfil / 50x50x4mm

Esta lámina es referencial, la estructura de apoyo del tobogán debe asegurar la estabilidad de esta vía de evacuación. Se debe prestar importancia a características señaladas en isometrica.

Base de soporte en perfil 50 y plancha de piso para soporte a piso de 12mm de espesor x 120mm de ancho y 400mm de

Soporte cumbrera para anclaje arriba ángulo 60*60 en 5mm *150mm de largo.

Edad de uso Infante - Adulto







DETALLE 2

Estructura de apoyo tobogan Perfil Ø 50 x 2mm Traslapo de pieza tobogán Perno Ø 2 1/2" de unión tobogán- perfil

DETALLE 3

Unión en soldadura filete Perno Ø 2 1/2"de unión tobogán-perfil Pletina 5mm Perfil 50x50x4mm





