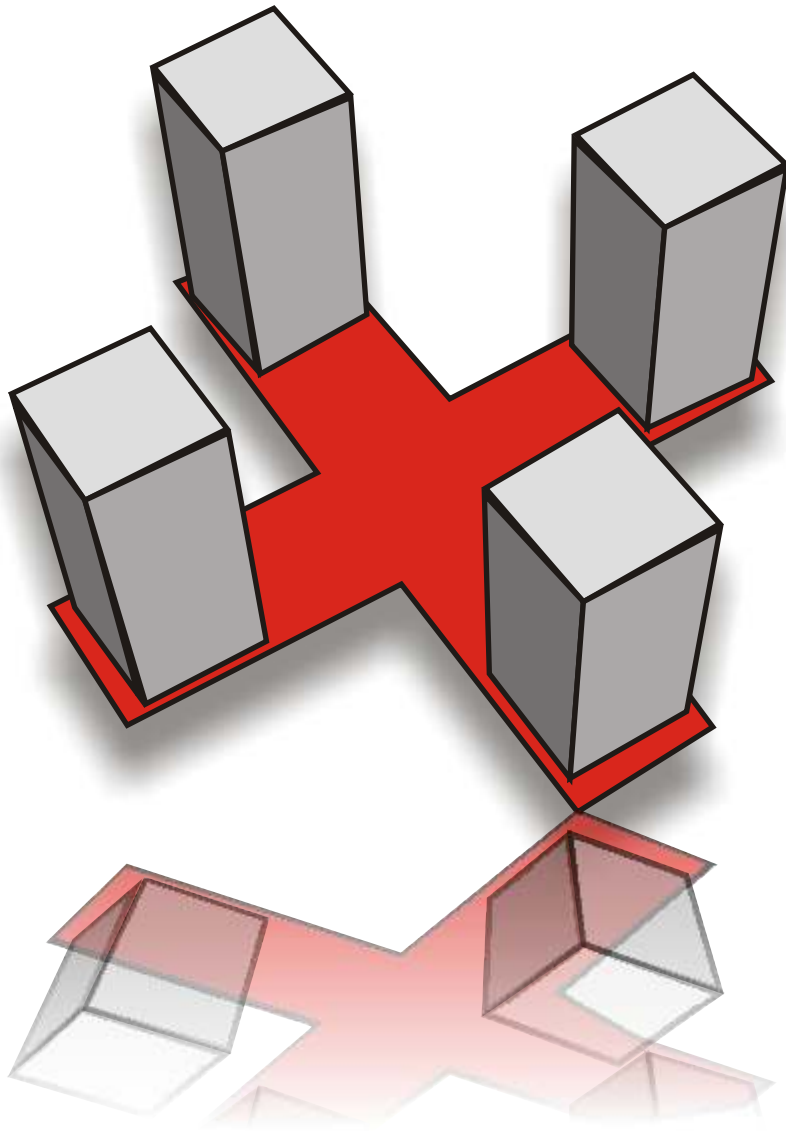


Materiales



Multiaventura



Especificaciones Materiales



Multiaventura

ESTRUCTURA:

Estructura metálica realizada en tubo de hierro soldado de 4 x 4 x 15.

COQUILLA:

Protección de la estructura metálica realizada en coquilla de polietileno expandido, autoextinguible, diámetro exterior de 89 mm. E. Diámetro interior de 49 mm m3, según norma UNE 23.727/90

VINILO:

Tejido Polyamide 940 DTX de 154 GSM. Capa fuerte y flexible de polyvinilo chloride por ambos lados. Resistencia al fuego Bs 5.438 prueba 2ª. Norma UNE 23.727 con la calificación M-2

BRIDAS:

Bridas de poliamida con cabeza plana para sujeción de coquillas de polietileno.

RED:

Nylon de malla de 48 mm

TABLEROS:

Tableros aglomerados para el suelo acolchado de la planta de calidad DM en 18 mm de grosor.

COLCHONETA:

Colchoneta para suelos y juegos blandos fabricados en espuma de poliuretano autoextinguible de 100 Kg/m2 de alta densidad, según norma UNE 53.127

MATERIAL:

De vinilo para revestimiento de colchonetas y juegos blandos de 600 gr/m2, M2 según norma UNE 23.727

BOLAS:

Bolas ignífugas de 85 mm de diámetro. Polietileno de baja densidad.

TOBOGANES:

Toboganes, cubos, tubos, etc., realizados en plástico de polietileno por el sistema de rotomoldeo. Poliéster reforzado con fibra de vidrio y recubrimiento antiabrasivo de gel coat según norma UNE 23.727/90.

Toboganes tubo, recto y espiral certificados por la marca TÜV Mark E20.



Toboganes
certificados TÜV

EN1176
EN1177

Cumplimos
Normativas Europeas