

Ficha técnica dos materiais utilizados nos equipamentos para espaços infantis de interior kiduplay | fábrica da brincadeira (17.10.2016)

Ex.mos Srs.

Para V. informação os equipamento infantil para interior que produzimos e reparamos utilizam os seguintes materiais, que além de ficha técnica, nos garantem a adequação à norma EN1176 obrigatória pelo ordenamento jurídico português actual.

(1) FERRO E UNIÕES

- Tubo em ferro galvanizado 1' ½" série ligeira (DIN 2440)
- Uniões em ferro galvanizado (Certificadas TÜV Rheinland)

(2) COQUILHAS E FIVELAS

- Coquilhas de polietileno expandido alveolar autoextinguível 35 Kg/m³, Ø interior 49mm e Ø exterior 89mm Revestidas PE-LD em conformidade com a EN 71-3
- Fivelas com cabeça plana com tratamento UV Nylon (Min. Loop Tensile Strength 552N) (Ultraviolet (UV) Resistant Nylon 6.6)

(3) PISOS

- Piso anti-derrapante em SBR, 20mm, placas de encaixe KIDUFITCOLOR, 1m x 50cm, HIC 60
- Piso absorção de impacto kidushockpad SBR 15mm, HIC 1,2
- Pisos insitu em SBR ou EPDM com espessuras variáveis de acordo com o HIC ajustado aos elementos de jogo

(4) OUTROS MATERIAIS

- Tecido plastificado 630 gr/m²
- Redes de Nylon com espaçamento 48mm, diâmetro de 3mm com tratamento UV e retardante
- Escorregas Rotomoldados Polietileno de alta densidade com tratamento UV (desenho conforme requisitos EN1176)
- MDF 16mm
- Espuma EVA 1cm
- Bolinhas de diâmetro 80mm ou 75mm com certificação CE

Ao V. dispôr,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Hugo Ferreira'.

Hugo Ferreira
TÜV Rheinland
Certificado 4943/07