



Solid Fatigue-Step

Pavimento protetor de qualidade para o seu ginásio



- ladrilhos de borracha interligados de fácil instalação para aplicar em todas as áreas – de pequenas a grandes.
- Piso de proteção ideal para ginásios e pistas de gelo.
- Absorve o impacto de equipamentos pesados, como halteres.
- Aumenta a segurança, uma vez que os pesos que caíam saltam e rolam menos.
- Borracha não porosa: – suor e outros líquidos não penetram no
- Ajuda a reduzir os níveis de ruído.
- Proporciona conforto e aderência sob os pés.
- Fácil de deslocar ou substituir ladrilhos individuais.
- Ajuda a reduzir os artigos pesados, como halteres e bolas medicinais.
- Versão B1 testada de acordo com a BS EN 13501 – consulte a folha de dados para obter detalhes.
- Borda em rampa com duas opções: amarelo ou preto.
- Limpeza e manutenção fáceis.
- Alta durabilidade.
- Rebordos biselados opcionais em amarelo ou preto.



Componentes

Número da peça	Dimensões	Cor	Peso (kg)
ST010001	0,9 m x 0,9 m	Preto	10.5

Especificações técnicas

Material	Standard: borracha natural com 20% NBR
Acabamento da superfície	Texturizado sólido
Altura do produto	18 mm
Tempertaura mínima de funcionamento	-20°C
Temperatura máxima de funcionamento	+130°C
Resistência a produtos químicos	A versão standard oferece uma resistência limitada a químicos e óleos

Resistência ambiental	Indicada para zonas húmedas y secas. Resistente a chispas de soldadura y salpicaduras de otros materiales calientes
Resistência à radiação UV	Sim
Aplicações comuns	Parques infantis.
Método de instalação	Colocar solto, ladrilhos interligantes
Método de limpeza	Não é recomendada a utilização de detergentes áridos
Teste ignífugo	B1 version: BS EN 13501-1 Classe Bfl - s1
Armazenamento e aplicação	Armazenar à temperatura ambiente, de forma a evitar deformações.
Resistência à tração	3.5 to 4 MPa
Advertências	É utilizado silicone no processo de produção pelo que poderão ser visíveis resíduos nos tapetes. Poderão ser removidos com recurso a água quente com sabão.
Teste de deslize	DIN 51130 - R10

Transferências



Guia de instalação



Solid Fatigue Step Ramp Slip Test DIN 51130

Contacte-nos: Visitas ao local e amostras grátis, contacte-nos hoje +49 (2161) 2945-0

www.coba.com/pt/