



Fatigue-Step Grit Top



- A superfície granulada fornece aderência excepcional mesmo em condições oleosas.
- Ladrilhos interligados extremamente robustos para um uso exigente.
- Orifícios abertos permitem a drenagem eficiente de líquidos derramados.
- Fornece altos níveis de conforto sob os pés para aliviar a fadiga.
- Feito de nitrilo para excelente resistência a óleos e produtos químicos.
- Teste antiderrapante conforme DIN 51130.
- Biselado em rampa opcional em amarelo ou preto.



Componentes

Número de parte	Dimensões	Cor	Peso (kg)
SS010001G	0.9 m x 0.9 m	Preto	9.95

Especificação técnica

Material	Mistura de borracha, com mais de 50% de material reciclado
Acabamento da superfície	Borracha (com carboneto) com orifícios para permitir a drenagem
Altura do produto	18 mm
Dimensão da perfuração	22 mm
Temperatura mínima de funcionamento	-20°C
Temperatura máxima de funcionamento	+130°C

Resistência a produtos químicos	NBR oferece uma excelente resistência a óleos e químicos
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	Indústria em geral
Método de instalação	Colocar solto, ladrilhos interligantes
Acessórios	Bordas curvas biseladas
Método de limpeza	Lavar com água fria, aspirador ou mangueira de pressão para remover a sujidade
País de origem	IN
Resistência à tração	2.5 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 - R13

Baixar