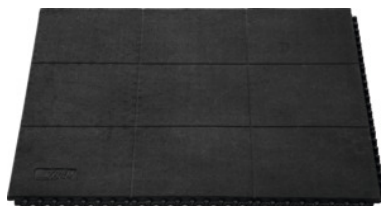


Covor pentru spațiul de lucru 100% cauciuc nitrilic greu inflamabil, negru



Date comandă

Numărul de comandă	964567
GTIN	662641780248
Clasa articolului	96C

Descriere

Execuție:

100% Amestec de cauciuc nitrilic, **rezistent la ulei. Greu inflamabil** (recomandat pentru spațiile în care se sudează). Testat în privința inflamabilității clasa Bfl-S1 conform DIN EN 13501 și clasa 1 conform ASTM E648-03 (NFPA253).

Descriere:

- **Covoare industriale pentru spațiu de lucru cu suprafață antialunecare închisă.**
- **Material cu o grosime de 19 mm pentru o utilizare extrem de ergonomică. Efect anti-boseală.**
- **Sistemul de prindere flexibil (dală 91×91 cm) permite ajustarea optimă la caracteristicile spațiului.**
- **Soluție flexibilă pentru muchii, permite formarea colțurilor exterioare și interioare.**
- **Protecție împotriva alunecării R9 conform DIN 51130 și BGR 181. Din cauciuc aproape indestructibil.**
- **Fără silicon, recomandate pentru ateliere de lăcuit. Rezistente la majoritatea substanțelor chimice și la temperaturi extreme.**

Notă:

Borduri recomandate pentru muchii Cod 964577 și Cod 964578 cu Ref. 0 și 1.
La încărcarea puternică cu scântei se va asigura o bună aerisire.

Descriere tehnică

Lățime	91 cm
Atașabil	da

Grosime	19 mm
Fără silicon	da
Material	Cauciuc nitrilic
Suprafață	Suprafață antialunecare
Lungime	91 cm
Greutate	12,7 kg
Cu muchii de siguranță	extensibil
Protecție împotriva alunecării conform DIN 51130, BGR 181	R9
Denumirea producătorului	Cushion Ease Solid™ Nitrile FR
Confort la stat în picioare	Izolație (temperatură)
Confort la stat în picioare	Anti-alunecare
Confort la stat în picioare	Anti-oboșeală
Protecție antișoc	Podea
Caracteristică material	rezistent la ulei
Caracteristică material	Greu inflamabil
Culoarea	negru
Tip produs	Covoraș pentru stația de lucru