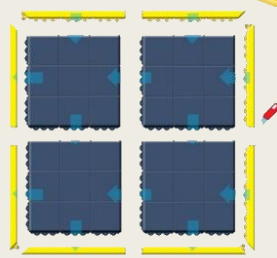


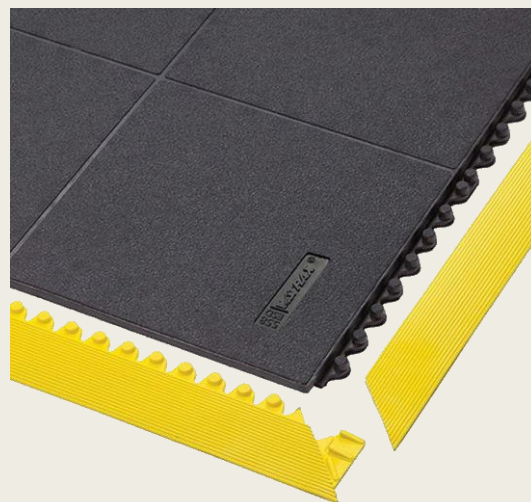


- Cushion Ease podloga može biti sa otvorenom strukturom, za prostore gde može doći do curenja tečnosti, ili sa zatvorenom strukturom sa površinskim dizajnom koji podseća na izgled šljunka
- Napravljen od visoko kvalitetne prirodne ili nitrilne gume (otporna na većinu hemikalija i industrijska ulja)
- Ova modularna podloga se može spajati na licu mesta. Kvadratne jedinice 91cm x 91cm se mogu spajati bez napora i polagati od zida do zida ili u obliku ostrva, u bilo kom pravcu i obliku
- Žute, crne, narandžaste ili crvene ivice za sigurno i bezbedno ovičavanje otirača
- Odlične ergonomsko-bezbednosne karakteristike
- Dizajniran da obezbedi dug vek trajanja
- Ne sadrži otrovne materijale



## 556 Cushion Ease Solid™

Sa zatvorenom strukturom



## 550 Cushion Ease™

Sa otvorenom strukturom



## 550 Cushion Ease™

### SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Opis	Industrijsko ergonomsko-bezbednosna podloga
Preporučena upotreba	Otvorena struktura za mokra industrijska okruženja; Zatvorena struktura za suva industrijska okruženja – za korišćenje u sve tri dnevne smene
Boja	Crna sa žutim ili crnim ivicama

### OSNOVNE KAREKTERISTIKE

Materijal	100% prirodno ili nitrilno jedinjenje gume sa otvorenom ili zatvorenom strukturom
Težina	12 kg/m <sup>2</sup>
Debljina	19 mm

### RASPOLOŽIVE DIMENZIJE

\* cenovnik važi od 01.09.2021

Jedinica prirodnog jedinjenja gume sa zatvorenom ili otvorenom strukturom	91cm x 91cm	8.490,00 RSD bez PDV-a
Jedinica nitrilnog jedinjenja gume, otporna na ulja, sa zatvorenom ili otvorenom strukturom	91cm x 91cm	24.190,00 RSD bez PDV-a
Jedinica nitrilnog jedinjenja gume, vatrootporna i otporna na ulja, sa zatvorenom ili otvorenom strukturom	91cm x 91cm	25.690,00 RSD bez PDV-a
Jedinica nitrilnog jedinjenja gume, vatrootporna i otporna na ulja, sa dodatnom antikliznošću R13, sa zatvorenom ili otvorenom strukturom	91cm x 91cm	37.690,00 RSD bez PDV-a
Ženska ili muška spajajuća ivica	91cm x 5cm – žuta ili crna	2.090,00 RSD bez PDV-a

### TESTIRANJE PROIZVODA

TEST	NORMA	REZULTAT
Površinska vatrootpornost	ASTM D2859	Prošao
Otpornost na habanje	5000 ciklusa	2,6%
Koeficijent trenja	ASTM C1028-96	0,71
Tvrdoća	ASTM D2240-02	68 Shore A
Antikliznost	DIN 51130	R9