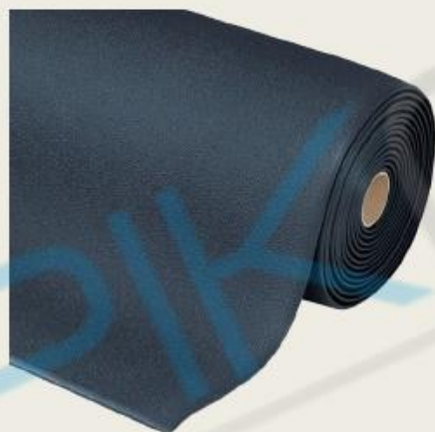


- Notrax-ova Ergonomsko-bezbednosna podloga za elektro-statičko pražnjenje (Electro Static Discharge – ESD) je napravljena da odvede statički elektricitet od radnika, čime se izbegava neprijatan statički šok, uz istovremeno očuvanje osetljive opreme
- Napravljen od mikročelijskog vinila
- Površina sa izgledom “šljunka” omogućava optimalan antiklizni i ergonomski učinak
- Ne sadrži otrovne materijale
- U skladu sa IEC61340-4-1, izmerena otpornost $R_g 10^6 - 10^9 \Omega$, $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$



825 Cushion Stat™

SPECIFIKACIJA PROIZVODA

Opis	Ergonomsko-bezbednosna ESD podloga
Preporučena upotreba	Suva industrijska okruženja – za korišćenje u jednoj dnevnoj smeni
Boja	Crno-žuti, crna, siva

OSNOVNE KAREKTERISTIKE

Materijal	Mikročelijski vinilni sunder
Težina	3 kg/m ²
Debljina	9,4 mm

RASPOLOŽIVE DIMENZIJE

STANDARDNE DIMENZUJE SA KOSIM IVICAMA	DIMENZUJE NA ZAHTEV OBRAČUNATO PO DUŽNOM METRU
91cm x 150cm	91cm x dužni metar

Napomena kod dimenzija na zahtev

- Širina podloge se ne može menjati i može biti samo 91cm
- Maksimalna dužina da bi se podloga dobila iz jednog dela je 18,3m.
- Prilikom sečenja podloge na potrebnu dužinu, fabrički se vrši obaranje ivica, tako da se dobijaju kose ivice sa sve četiri strane
- Optimalan razmak konektora za kabl za uzemljenje je oko 2 metra

TESTIRANJE PROIZVODA

TEST	NORMA	REZULTAT
Statički koeficijent trenja	ASTM C1028-96	0,79
Elognacija	ASTM D412	125%
Otpornost	IEC61340-4-1 (kategorija DIF)	$R_g 10^6 - 10^9 \Omega$ $R_p 10^6 - 10^9 \Omega$
Posebna obeležja	<ul style="list-style-type: none"> • Reciklirani materijal • REACH usaglašenost (Registration, Evaluation, Authorization and restrictions of Chemicals) 	