

TECHNICKÁ DATA

ESDAxxx

Firemní označení + název:

ESDA120MGREY	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 120 cm x bm x 2 mm, šedá
ESDA120MBLUE	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 120 cm x bm x 2 mm, modrá
ESDA120GREY	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 120 cm x 10 m x 2 mm, šedá
ESDA120BLUE	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 120 cm x 10 m x 2 mm, modrá
ESDA060MGREY	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 60 cm x bm x 2 mm, šedá
ESDA060MBLUE	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 60 cm x bm x 2 mm, modrá
ESDA060GREY	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 60 cm x 10 m x 2 mm, šedá
ESDA060BLUE	ESD Antistatická dvouvrstvá podložka, 60 cm x 10 m x 2 mm, modrá

Dodavatel:

REO AMOS, spol. s r.o.

Provozní 5560/1b , 722 00 Ostrava -Třebovice

tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460

E-mail: reoamos@reoamos.cz

WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis:

ESD Antistatická dvouvrstvá podložka je vyrobena ze dvou vrstev: vodivé spodní vrstvy vyrobené ze směsi NBR/NR a vrchní vrstvy rozptylující statickou elektřinu, vyrobené z NBR pryže.

Struktura je taková, že obě vrstvy mají přibližný poměr 1:1 z hlediska tloušťky.

Odolná, s dobrými vlastnostmi vůči kyselinám, zásadám a chemickým látkám.

Povrch je odolný vůči vysokým teplotám a většině chemikálií.

Výrobek nezanechává žádné stopy, skvrny, zbarvení nebo zbytky na podlaze.

Vysoká úroveň pružnosti bez praskání.

Prevence před nebezpečnými jiskrami v nestálém pracovním prostředí.

Snadná údržba, lze čistit běžnými čistícími přípravky.

ESD Antistatická podložka se obvykle používá pro e-shopy, čisté prostory, počítačové místnosti, ostatní přesné přístroje a prostory pro obsluhu zařízení, citlivé elektrotechnické aplikace a výrobu obvodů.

Povrchová úprava: Vrchní barvená část, hladký povrch a černý strukturovaný povrch.

Odolná vůči páječce a postříkání pájkou.

Specifikace:

Materiál	NBR/NR
Obsah recyklovaného materiálu %	15
Obsah přírodního materiálu %	37
Výška produktu	2 mm
Tvrдость Shore A	60 +/- 5
Pevnost při roztržení/Nmm-1	35 +/-5
Povrchový odpor Ω / černá (spodní vrstva)	10^3 - $10^5 \Omega$
Povrchový odpor Ω / barevná (horní vrstva)	10^7 - $10^9 \Omega$

Prostředí:

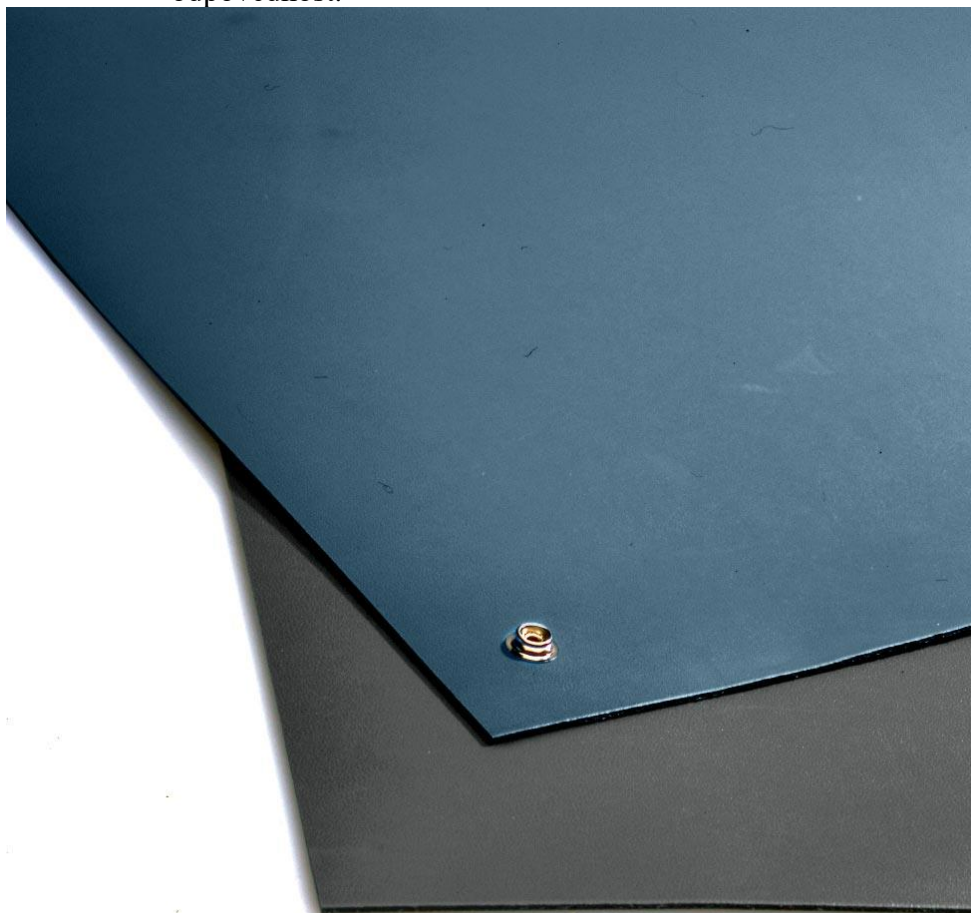
Vhodné pro suché vnitřní prostředí

Ochrana zdraví:

výrobek je zdravotně nezávadný

Záruka:

24 měsíců od data prodeje, za předpokladu manipulace a užívání zboží předepsaným nebo obvyklým způsobem; za vady a škody vzniklé nesprávným zacházením či používáním nenese prodávající žádnou odpovědnost.



Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.